



**PROVINCIA DI ASCOLI PICENO**  
**Medaglia D'Oro valor militare attività partigiane**

**SETTORE II - TUTELA E VALORIZZAZIONE AMBIENTALE**

**REGISTRO GENERALE N. 704 del 13/08/2025**

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 68 del 13/08/2025**

**PROPOSTA N. 926 del 12/08/2025**

**OGGETTO: ART.12 D.LGS 387/2003. REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA, POTENZA PARI A 8050 KW, E DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA (LR 9/88). DITTA MYT RENEWABLES CONNECTION SRL. LOCALITA' FONTE DI CAMPO. COMUNE DI ASCOLI PICENO.**

IL TITOLARE DI INCARICO DI ELEVATA QUALIFICAZIONE  
DELEGATO DAL DIRIGENTE

Vista l'istanza della **Ditta MYT RENEWABLES CONNECTION S.R.L.** dell'autorizzazione unica ai sensi dell'art.12 del D.Lgs 387/2003 per la *"Costruzione ed esercizio di un Impianto di produzione energetica da fonte rinnovabile (impianto fotovoltaico) di potenza elettrica pari a 8,050 MW in immissione da ubicarsi in località FONTE DI CAMPO nel Comune di ASCOLI PICENO e delle opere di connessione"*, come da progetto presentato il 05/10/2023 (rif. Prot. Prov. N.21849 del 06/10/2023) e integrato il 23/02/2024 (rif. Prot. Prov. N.4046 del 26/02/2024), il 13/03/2024 (rif. Prot. Prov. N.5467 del 13/03/2024), il 03/04/2024 (rif. Prot. Prov. N.7003 del 04/04/2024), il 10/10/2024 (rif. Prot. Prov. N.20726 del 11/10/2024), il 23/01/2025 (rif. Prot. Prov. N.1396 del 24/01/2025), il 14/02/2025 (rif. Prot. Prov. N.2846 del 14/02/2025) e il 25/03/2025 (rif. Prot. Prov. N. 6052 del 25/03/2025).

Preso atto che il Sig. Chrysostomos Spyropoulos, nato a Salonicco (Grecia) il 27/02/1979, C.F. SPYCRY79B27Z115N, ha assunto il ruolo di Legale Rappresentante della società MYT RENEWABLES CONNECTION S.R.L. in sostituzione del Sig. Ciro Morlino, come risulta dalla visura camerale societaria aggiornata trasmessa dalla ditta in data 14/04/2025 (rif. Prot. Prov. N.7560 del 15/04/2025).

Visto il Documento istruttorio di **Prot. N.16303 del 12/08/2025** del responsabile del procedimento, parte integrante del presente provvedimento.

Preso atto della conclusione favorevole (rif. Prot. Prov. N.8826 del 30/04/2025) della conferenza di servizi, in forma simultanea e modalità sincrona, del 26/02/2025 e 14/04/2025, indetta con avviso di Prot. N.1988 del 03/02/2025 e Prot. N.6907 del 04/04/2025 ai sensi dell'art.14-ter della legge n.241/1990 e s.m.i.

Ritenuto di condividere, sulla base della succitata istruttoria e della conseguente valutazione, le motivazioni e di fare integralmente propria la proposta di determinazione con esso formulata.

**DETERMINA**

- 1) Di autorizzare la ditta MYT RENEWABLES CONNECTION S.r.l. ai sensi dell'art.12, comma 3, del D.Lgs 387/2003 e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio dell'impianto fotovoltaico a terra, di potenza nominale pari a 8.050,00 kW, localizzato nel territorio del Comune di Ascoli Piceno, in località Strada Frazione Fonte di Campo snc, censito al catasto terreni del medesimo comune al Foglio n. 45 particelle nn. 22, 23, 24, 27 e 292, comprensiva dell'autorizzazione delle opere connesse per il collegamento alla rete elettrica, ai sensi della L.R. n.19/88, ricadenti anch'esse interamente nel territorio del Comune di Ascoli Piceno.

- 2) Di approvare il Documento istruttorio di **Prot. N.16303 del 12/08/2025** che si allega materialmente alla presente e quindi pubblicato con la stessa Determinazione.
- 3) Di dare atto che le opere in progetto si sostanziano negli elaborati progettuali elencati al paragrafo 5 del Documento istruttorio di Prot. N.16303 del 12/08/2025.
- 4) Di stabilire, sulla base del paragrafo 6 del Documento istruttorio di Prot. N.16303 del 12/08/2025, le prescrizioni indicate da:
- a) Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio con Prot. N.4043 del 04/04/2024 (rif. Prot. Prov. N.7013 del 04/04/2024): *“Tutte le operazioni che prevedano attività di scavo relative alla realizzazione delle opere di connessione alla RTN siano condotte in regime di costante sorveglianza archeologica in corso d'opera da parte di archeologi professionisti appositamente incaricati e con oneri interamente a carico della Stazione Appaltante. Si rammenta che il tecnico incaricato dovrà essere in possesso dei requisiti previsti per l'iscrizione negli elenchi dei professionisti competenti a eseguire interventi sui beni culturali, ai sensi della L. 110 del 22 Luglio 2014 e del successivo D.M n. 244 del 20/05/2019 , e agirà sotto il controllo di questa Soprintendenza prendendo accordi preventivi con questo Ufficio sullo svolgimento dei lavori, comunicando tempestivamente eventuali rinvenimenti e documentando con una relazione scritta e ove necessario con foto e disegni, l'andamento dei lavori. Tale relazione, corredata dall'opportuna documentazione grafica e/o fotografica, dovrà essere prodotta anche in caso di esito negativo della sorveglianza archeologica. In caso di rinvenimenti di natura archeologica (reperti, strutture e/o stratificazioni antropiche) le modalità di prosecuzione dei lavori dovranno essere concordate con questo Ufficio, che potrà richiedere, se necessario, varianti anche sostanziali al progetto e indicare ulteriori prescrizioni di competenza, a seguito della valutazione dell'interferenza con le opere a progetto. Si specifica che, in ogni caso, dovranno essere rispettate le seguenti indicazioni preliminari:*
- eventuali emergenze strutturali e/o stratigrafiche individuate dovranno essere definite, ripulite e documentate ad opera del soggetto professionale incaricato;
  - sarà cura dell'incaricato valutare, in corso d'opera, l'opportunità di passare allo scavo manuale, nonché, se necessario ad una migliore comprensione della situazione archeo-stratigrafica, chiedere ampliamenti e/o approfondimenti dell'area di scavo;
- Si rimane in attesa di conoscere, con congruo anticipo (almeno 15 giorni), la data di inizio delle attività di scavo e del nominativo della ditta o del professionista prescelto per l'incarico di sorveglianza archeologica. Si rammenta, ad ogni buon conto, l'obbligo di ottemperare alle norme del D.Lgs. 42/2004, che prevede, in caso di rinvenimenti archeologici, l'immediata sospensione dei lavori e la comunicazione entro 24 ore alla Soprintendenza competente, al Sindaco o alle Autorità di Pubblica Sicurezza (art. 90).”*
- b) Regione Marche (Settore fonti energetiche rifiuti cave e miniere) con Prot. N.393939 del 04/04/2024 (rif. Prot. Prov. N.7059 del 04/04/2024): *“prima dell'inizio dei lavori dovrà essere trasmessa dalla ditta copia conforme del contratto definitivo di costituzione di diritto di superficie relativo alla particella 23 del foglio 45, stipulato con la proprietà, regolarmente registrato e trascritto”.*
- c) Ministero delle Imprese e del Made in Italy con Prot. N.84588 del 10/05/2024 (Rif. Prot. Prov. N.9827 del 10/05/2024): *“La società proponente dovrà comunicare allo scrivente le date di inizio e di fine lavori utilizzando l'apposita modulistica, al fine di pianificare l'eventuale sopralluogo di verifica. La società in fase di scavi dovrà collezionare foto digitali, di contesto e di particolare, che consentano una valutazione dimensionale e qualitativa dei cavi impiegati. In fase di controllo dovranno essere fornite da dichiarazione in cui si attesti che sono relative all'impianto in esame”;*
- d) ARPAM con Prot. N.6110 del 25/02/2025 (rif. Prot. Prov. N.3599 del 25/02/2025): *“I depositi indicati quali “depositi temporanei” a pag.12 della relazione sulle terre e rocce da scavo sono da considerarsi “depositi intermedi” di cui al punto n) dell'art.2 del DPR 120/2017 e ss.mm.ii. Si ricorda che tali depositi devono rispettare quanto disposto dagli artt.5 e 21 e quanto riportato nell'allegato 5 del DPR 120/2017 e ss.mm.ii. Tutti i rifiuti prodotti nelle fasi di cantiere, di esercizio dell'impianto e di dismissione dovranno essere raccolti in aree adatte ad evitare la dispersione per opera degli agenti atmosferici,*

*dovranno essere caratterizzati e classificati ai sensi di quanto disposto nella Parte Quarta del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. ed i recipienti o contenitori utilizzati per il deposito temporaneo degli stessi dovranno avere caratteristiche adeguate di resistenza e di contenimento degli stessi. Il deposito temporaneo dei rifiuti dovrà essere conforme alle disposizioni di cui all'art. 185-bis del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii."*

e) COMUNE DI ASCOLI PICENO (come da verbale della conferenza di servizi del 14/04/2025): *"deve essere ripristinata l'intera sezione stradale, l'intero asse viario, non solo la parte interessata dalla scavo ma tutta la sede stradale e di tutte le opere connesse, così come tutte le strade interessate dalla cantieristica di esecuzione dell'opera e degli interventi manutentivi della stessa."*

- 5) Di dare atto che la presente autorizzazione ha efficacia di dichiarazione di pubblica utilità, indifferibilità ed urgenza delle opere di costruzione e di collegamento dell'impianto alla rete elettrica, ai sensi dell'art.12, comma 1, del D.Lgs 387/2003 e s.m.i.
- 6) Di disporre, ai sensi dell'articolo 8 del D.P.R. 327/2001, il vincolo preordinato all'esproprio sulla particella n.15 del Foglio 57 del Catasto del Comune di Ascoli Piceno e di dichiarare di pubblica utilità l'elettrodotto di connessione dell'impianto fotovoltaico come da preventivo di connessione rilasciato dal gestore di rete E-Distribuzione con codice di rintracciabilità n.331651124.
- 7) Di demandare al Comune di Ascoli Piceno il completamento della procedura espropriativa per la costituzione delle servitù coattive nella particella indicata al punto precedente (determinazione definitiva delle indennità di esproprio ed emanazione dei decreti di esproprio) ai sensi dell'art.8 del DPR 327/2001, da svolgersi entro un termine compatibile con la data di inizio lavori comunicata dalla ditta proponente.
- 8) Di dare atto che a costruzione avvenuta, l'impianto di rete per la connessione elettrica sarà compreso negli impianti del gestore di rete, che potrà utilizzarlo per erogare il servizio pubblico di distribuzione anche ad altri soggetti; a tal fine non è fatto obbligo a quest'ultimo di ripristinare lo stato dei luoghi a seguito della eventuale dismissione dell'impianto di produzione.
- 9) Di disporre che la durata del nuovo titolo abilitativo viene d'ufficio stabilita in anni 20 (venti), dalla data della presente determinazione, fatta salva diversa richiesta da parte della ditta autorizzata e comunque tale efficacia potrà essere oggetto di proroga, sempre su richiesta della ditta autorizzata, da presentarsi almeno 1 anno prima della sua scadenza.
- 10) Di stabilire il termine di 1 (uno) anno, dalla data della presente determinazione, per dare inizio ai lavori ed il termine di 3 (tre) anni per la conclusione dell'intervento, dall'inizio dei lavori. La data di conclusione viene individuata con la richiesta di allaccio dell'impianto alla rete ai fini della messa in esercizio.
- 11) Di stabilire inoltre che l'obbligo alla rimessa in pristino dello stato dei luoghi è a carico del soggetto esercente a seguito della dismissione dell'impianto ai sensi dell'art.12, comma 4, del D.Lgs 387/2003, con esclusione delle opere di connessione, che non rientrano nell'obbligo del ripristino.
- 12) Di stabilire l'obbligo di regolarizzare presso l'Ufficio delle Dogane di Civitanova Marche (MC), gli adempimenti fiscali a carico degli esercenti di impianti per la produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili, nel rispetto del Testo Unico delle Accise approvato con D.Lgs 504/1995, dandone comunicazione a questo Settore.
- 13) Di porre a carico della Ditta proponente, ai sensi del punto 5 dell'Allegato II alla D.C.R. delle Marche n.13/2010, la presentazione al Comune di Ascoli Piceno, prima dell'avvio dei lavori, di idonea polizza fidejussoria bancaria o assicurativa a favore dello stesso Comune di Ascoli Piceno a garanzia dell'impegno di dismissione dell'impianto fotovoltaico e della rimessa in pristino dello stato dei luoghi, tenuto conto che:
  - a) l'importo della polizza, calcolato secondo quanto stabilito dalla D.A.A.L.R. n.13 del 30/09/2010, è di € 572.600 (euro cinquecentosettantadue milaseicento), da rivalutarsi sulla base del tasso d'inflazione programmata ogni 5 anni a partire dall'anno di emissione;

- b) la fidejussione è vincolata e finalizzata esclusivamente all'attività di rimessa in pristino dello stato dei luoghi da parte dell'Amministrazione Comunale, procedente in via sostitutiva al soggetto inadempiente;
  - c) nel caso in cui la fidejussione venga revocata e/o interrotta, l'autorizzazione perde di efficacia ai sensi del punto 5 dell'Allegato II alla D.C.R. delle Marche n.13/2010;
  - d) la fideiussione dovrà essere stipulata esclusivamente tramite soggetti fideiussori rispondenti ai seguenti requisiti:
    - per gli Istituti Bancari iscrizione all'Albo delle Banche, art.13 D.Lgs. 385/93 e dei gruppi bancari, art.64 D.Lgs 385/93, tenuto dalla Banca d'Italia (l'Atto di garanzia deve essere sottoscritto da un soggetto titolare del potere di impegnare la Banca; l'autentica della firma e la verifica dei poteri possono avvenire mediante presentazione di una dichiarazione sostitutiva di certificazione con la quale il sottoscrittore della fideiussione dichiara la carica ricoperta ed il possesso dei poteri di impegnare validamente la banca);
    - per Agenzie Assicurative iscrizione ISVAP ora IVASS (la polizza deve essere sottoscritta da un soggetto titolare del potere di impegnare la Compagnia assicuratrice; l'autentica della firma e la verifica dei poteri possono avvenire mediante presentazione di una dichiarazione sostitutiva di certificazione con la quale il sottoscrittore della polizza dichiara la carica ricoperta ed il possesso dei poteri di impegnare validamente la compagnia);
  - e) la polizza deve contenere le seguenti specifiche/clausole:
    - specifiche dell'impianto, potenza, sito d'installazione, estremi dell'atto autorizzativo;
    - importo come da atto autorizzativo;
    - clausola del pagamento a semplice prima richiesta scritta dell'Ente Beneficiario e senza eccezioni entro il termine massimo di 15 giorni;
    - la condizione che la garanzia seguirà ad essere valida sino al momento dello svincolo da parte dell'Ente Beneficiario, Comune di Ascoli Piceno, a seguito della verifica dell'avvenuta dismissione dell'impianto e rimessa in pristino dello stato dei luoghi;
    - la clausola che la fideiussione dovrà avere efficacia indipendentemente del pagamento del premio da parte del soggetto obbligato;
    - clausola di rinuncia alla preventiva escussione del debitore principale in deroga all'art.1944 del C.C.;
    - la rinuncia del fideiussore ad avvalersi del termine previsto dall'art.1957 del C.C.
- 14) La ditta deve dare comunicazione, allo scrivente Settore, della data dell'inizio dei lavori con almeno un mese di anticipo presentando in allegato copia della polizza fideiussoria di cui sopra, dichiarazione di inizio lavori e D.U.R.C. (documento unico regolarità contributiva) della ditta esecutrice dei lavori.
- 15) Di stabilire l'obbligo di presentare a questo Settore, entro 60 giorni dalla conclusione dei lavori, la dichiarazione di conclusione lavori con allegati la dichiarazione di conformità delle opere realizzate al progetto approvato e dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico, infine documentazione fotografica dell'impianto e delle opere connesse.
- 16) Di dare atto che tutte le prescrizioni sopra elencate sono imposte ai sensi e per gli effetti dell'art.44, comma 3, del D.Lgs 28/2011.
- 17) Di dare atto che il presente provvedimento è emesso senza pregiudizio di eventuali interessi di terzi e fatti salvi i vincoli urbanistici.
- 18) Di notificare il presente provvedimento, a mezzo posta elettronica certificata, al soggetto autorizzato e al Comune di Ascoli Piceno.
- 19) Di dare atto che il presente provvedimento è di carattere transitorio, soggetto a revoca o modifica o sospensione per evitare danni alle persone all'ambiente o a beni pubblici e privati e in tutti gli altri casi in cui ciò si renda necessario nel pubblico interesse, anche per cause non imputabili al titolare dell'autorizzazione, ed è subordinato, in ogni caso, al rispetto delle norme regolamentari, anche regionali, più restrittive che dovessero intervenire in materia. Per quanto non espressamente prescritto con la presente autorizzazione, si rimanda alle norme vigenti in materia.

- 20) Di dare atto che contro il presente provvedimento è ammesso ricorso al T.A.R. Marche entro 60 giorni o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla sua notifica o, comunque, dalla sua piena conoscenza.
- 21) Di dare atto che il Segretario Generale della Provincia con Determinazione N.167 (Reg. Gen.) del 20/03/2025 e Determinazione N.214 (Reg. Gen.) del 07/04/2025 ha delegato al Dott. Gianni Giantomassi le funzioni con poteri di firma di provvedimenti finali, a rilevanza esterna, di competenza del Settore II.
- 22) Di dare atto che il Responsabile del procedimento, individuato con Determinazione Dirigenziale N.1150 (Reg. Gen.) del 16/11/2020, ai sensi della Legge 241/90 e s.m.i. è la Dott.ssa Giulia Mariani.

Si informa che il presente provvedimento non comporta onere diretto o indiretto a carico del bilancio provinciale.

GM/gm

Il titolare di incarico di Elevata Qualificazione  
delegato dal Dirigente  
*Dott. Gianni Giantomassi*

---

#### **VISTO DI REGOLARITA' TECNICA**

La Elevata Qualificazione con delega di firma, ai sensi dell'art 147/bis del TUEL 267/2000 e dell'art.11 del Regolamento sui controlli interni, in ordine alla proposta n.ro 926 del 12/08/2025, esprime parere **POSITIVO**.

Ascoli Piceno, lì 13/08/2025

La Elevata Qualificazione con delega di firma

GIANTOMASSI GIANNI

---

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.



**Oggetto:** Art.12 D.Lgs 387/2003 e s.m.i. – Autorizzazione unica.  
**Ditta MYT RENEWABLES CONNECTION S.R.L. Costruzione ed esercizio di un Impianto di produzione energetica da fonte rinnovabile (impianto fotovoltaico) di potenza nominale pari a 8.050,00 kW in immissione da ubicarsi in località FONTE DI CAMPO nel Comune di ASCOLI PICENO e delle opere di connessione.**  
**Documento istruttorio.**

## 1) RIFERIMENTI NORMATIVI

- D.Lgs 387/2003 e s.m.i. *“Attuazione della Direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità”*;
- Decreto 10 settembre 2010 del Ministero dello Sviluppo Economico *“Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili”*;
- D.Lgs 28 del 3 marzo 2011 *“Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE”*;
- Legge n.241/90 *“Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”*;
- DPR 8 giugno 2001, n.327 *“Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità”*;
- Deliberazione Amministrativa della Regione Marche n.13/2010 *“Individuazione delle aree non idonee di cui alle linee guida previste dall'articolo 12 del decreto legislativo 29 dicembre 2003, n. 387 per l'installazione di impianti fotovoltaici a terra e indirizzi generali tecnico amministrativi. Legge regionale 4 agosto 2010, n.12”*;
- L.R. n.19/88 *“Norme in materia di opere concernenti linee ed impianti elettrici fino a 150.000 Volt”*.

## 2) ITER AMMINISTRATIVO

In data 05/10/2023 (rif. Prot. Prov. N.21849 del 06/10/2023) la Ditta MYT RENEWABLES CONNECTION S.r.l. con sede a Milano Piazza Fontana n.6 (P.IVA 13008390968), nella persona del Legale Rappresentante **Ciro Morlino** ha chiesto l'autorizzazione unica per il **“PROGETTO DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO E OPERE DI CONNESSIONE – POTENZA IN IMMISSIONE 8,050 MW”**, da realizzare in LOCALITA' FONTE DI CAMPO nel COMUNE DI ASCOLI PICENO, censito al catasto terreni del medesimo comune al Foglio n. 45 particelle nn. 22, 23, 24, 27 e 292.

Il procedimento ai sensi dell'art.12 del D.Lgs 387/2003 e s.m.i. è finalizzato al rilascio dell'autorizzazione unica che comprende tutte le autorizzazioni ed i nulla osta necessari al fine di costruire ed esercire l'impianto in oggetto e specificatamente:

- Permesso di costruire di cui al D.P.R. n. 380 del 2001, di competenza del comune interessato;
- Parere di conformità del progetto alla normativa di prevenzione incendi, di cui all'articolo 2 del D.P.R. 12 gennaio 1998, n. 37, rilasciato dal Ministero dell'Interno – Comando Provinciale VV.FF.;
- Nulla osta idrogeologico previsto dal R.D. 30 dicembre 1923, n. 3267, in conformità a quanto stabilito dall'articolo 61, comma 5 del D.Lgs n. 152/2006;
- Nulla osta per la sicurezza del volo da rilasciarsi da parte dell'aeronautica civile (ENACENAV), ai sensi del R.D. 30 marzo 1942, n. 327 recante il codice della navigazione;
- Verifica di coerenza con i limiti alle emissioni sonore rilasciata dall'amministrazione competente ai sensi a legge n. 447 del 1995 e successive modifiche e integrazioni;
- Nulla osta dell'ispettorato del Ministero delle comunicazioni oggi, Ministero dello sviluppo economico, ai sensi dell'articolo 95 del D.Lgs. n. 259 del 2003;
- Autorizzazione all'attraversamento e all'uso delle strade ai sensi del Codice della strada;
- Nulla osta minerario relativo all'interferenza dell'impianto e delle relative linee di collegamento alla rete elettrica con le attività minerarie ai sensi dell'art. 120 del R.D. n.1775/1933;
- Autorizzazione delle opere di connessione alla rete L.R. 19/88;
- Nulla osta dei gestori dei sottoservizi (linee elettriche, telecomunicazioni, tubazioni del gas, dell'acquedotto e delle fognature) eventualmente interferenti con l'opera.

Con avviso di Prot. N.23522 del 30/10/2023 è stato comunicato alla società proponente ed ai soggetti/Enti coinvolti l'avvio del procedimento, la pubblicazione della domanda e della principale documentazione progettuale sul sito istituzionale della Provincia e dell'Avviso all'Albo Pretorio della Provincia per 30 giorni (punto 3 dell'Allegato II alla DCR 13/2010) ed è stata indetta una conferenza di servizi, ai sensi dell'art.14, comma 2, della legge n.241/1990 e s.m.i., da effettuarsi in forma semplificata e modalità asincrona ai sensi dell'art.14-bis della legge n.241/1990 e s.m.i. per acquisire i pareri degli Enti coinvolti nel procedimento in oggetto.

Con Prot. N.1393048 del 14/11/2023 (rif. Prot. Prov. n. 24804 del 14/11/2023) la REGIONE MARCHE – SETTORE FONTI ENERGETICHE, RIFIUTI, CAVE E MINIERE, considerata la tipologia di opere oggetto di autorizzazione ai sensi della L.R. n.19/1988, ha chiesto di coinvolgere nei lavori della conferenza dei servizi indetta con nota di Prot. n. 23522 del 30/10/2023 anche i seguenti soggetti:

- il Comando Militare Esercito Marche per il rilascio del nulla osta interforze di competenza;
- il gestore di rete e-distribuzione S.p.A.;
- la società Terna S.p.A. in qualità di gestore della rete di trasmissione nazionale AT interferente con le opere in progetto.

Pertanto con successivo avviso di Prot. N.25269 del 20/11/2023, sono stati chiesti i pareri dei predetti soggetti.

La conferenza di servizi in modalità asincrona si è conclusa con la richiesta di integrazioni di Prot. N.27693 del 20/12/2023, a seguito delle richieste ai sensi dell'art.2, comma 7, e art.14-bis, comma 2, della Legge 241/1990 e s.m.i. pervenute con:

- Prot. N.219586 del 13/11/2023 (Rif. Prot. Prov. N.24640 del 13/11/2023) del MINISTERO DELLE IMPRESE E DEL MADE IN ITALY;
- Prot. N.1393048 del 14/11/2023 (Rif. Prot. Prov. N.24804 del 14/11/2023) della Regione Marche – Settore Fonti Energetiche, Rifiuti, Cave e Miniere;
- Prot. N.13071 del 17/11/2023 (Rif. Prot. Prov. N.25209 del 20/11/2023) della Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio.

E' stato chiesto pertanto alla MYT RENEWABLES CONNECTION S.R.L., ai sensi dell'art.2, comma 7, e art.14-bis, comma 2, della Legge 241/1990 e s.m.i., di trasmettere, entro 30 giorni dalla data della sua ricezione, i seguenti elaborati integrativi:

- 1) Elenco elaborati presentati, integrati e sostituiti
- 2) Documentazione richiesta dal MIMIT con Prot. N.219586 del 13/11/2023 (All.1)
- 3) Documentazione richiesta dalla Regione Marche con Prot. N.1393048 del 14/11/2023 (All.2)
- 4) Documentazione richiesta dalla Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio con Prot. N. 13071 del 17/11/2023 (All.3).
- 5) Verifica dei requisiti di non assoggettabilità dell'intervento proposto alla Valutazione d'Impatto Ambientale a riscontro dell'osservazione formulata dalla Soprintendenza nella sua nota di Prot. N. 13071 del 17/11/2023 (All.4).

La Società proponente:

- il 15/01/2024 (rif. Prot. Prov. N.1124 del 16/01/2024) ha chiesto una proroga per la presentazione della documentazione richiesta fino alla data ultima del 23/02/2024;
- il 23/02/2024 (rif. Prot. Prov. N.4046 del 26/02/2024) ed il 13/03/2024 (rif. Prot. Prov. N.5467 del 13/03/2024) ha trasmesso gli elaborati richiesti con Prot. N. 27693 del 20/12/2023.

Con avviso di Prot. N.5586 del 14/03/2024 è stata indetta la conferenza di servizi in forma simultanea e modalità sincrona, ai sensi dell'art.14-ter della legge n.241/1990 e s.m.i., per il 04/04/2024 attraverso la piattaforma Google Meet, che si è conclusa con la sospensione e rinvio ad altra data, per acquisire gli approfondimenti richiesti dal Comune di Ascoli Piceno e dalla Regione Marche e l'aggiornamento degli elaborati progettuali.

Con successiva nota di Prot. 8011 del 17/04/2024, anche in considerazione dell'entrata in vigore della L.R. n.4/2024 "*Norme transitorie in materia di realizzazione di impianti fotovoltaici in attuazione degli articoli 9, terzo comma, 41, secondo comma, e 117, terzo comma, della Costituzione*", che risulta carente delle disposizioni transitorie per i procedimenti in corso, ai quali pertanto è applicabile in toto, in particolare il comma 2 dell'art.3 della suddetta legge regionale, è stato chiesto alla Ditta proponente di trasmettere, entro 30 giorni dal suo ricevimento, il riscontro da quanto rappresentato dal Comune di Ascoli Piceno (elaborati di dettaglio, comprensivi di un piano quotato, per la verifica della pendenza assoluta del terreno per l'area dell'impianto (applicazione dell'art.13 delle NTA del PRG vigente del Comune di Ascoli Piceno), dalla Regione Marche (formalizzata con nota di Prot. N.393939 del 04/04/2024 - rif. Prot. Prov. N.7059 del 04/04/2024), nella seduta del 04/04/2024 e l'atto di

asservimento (art.3, comma 2, LR 4/2024) all'impianto fotovoltaico in progetto di altre zone classificate agricole dagli strumenti urbanistici comunali per una superficie pari almeno a 10 volte l'area occupata dall'impianto medesimo, insistenti sullo stesso territorio provinciale o di province contermini.

La Società proponente il 06/05/2024 (rif. Prot. Prov. N.9444 del 07/05/2024) ha chiesto una proroga per la presentazione della documentazione richiesta fino alla data ultima del 04/11/2024.

Con Prot. 10518 del 20/05/2024 sono stati concessi alla Ditta proponente ulteriori 180 giorni per far pervenire le integrazioni richieste e, pertanto la MYT RENEWABLES CONNECTION S.R.L. è stata invitata a trasmettere entro il 13/11/2024 l'intera documentazione integrativa richiesta con Prot. N.8011 del 17/04/2024.

Con PEC del 10/10/2024 (rif. Prot. Prov. N.20726 del 11/10/2024), la società proponente ha presentato la documentazione aggiornata in riscontro ai pareri/osservazioni della conferenza del 04/04/2024 e a quanto richiesto con Prot. N.8011 del 17/04/2024.

Con nota Prot. N.22745 del 08/11/2024 è stato comunicato il riavvio del procedimento e dato atto del tempo intercorso dalla precedente conferenza di servizi del 04/04/2024, è stata indetta una nuova conferenza di servizi, ai sensi dell'art.14, comma 2, della legge n.241/1990 e s.m.i., da effettuarsi in forma semplificata e modalità asincrona ai sensi dell'art.14-bis della legge n.241/1990 e s.m.i., pubblicando per trenta giorni (dal 08/11/2024 al 08/12/2024), sul sito web della Provincia, copia della documentazione tecnica trasmessa il 10/10/2024 (rif. Prot. Prov. N.20726 del 11/10/2024) necessaria per l'espressione dei pareri di competenza da trasmettere secondo le modalità specificate dall'art.14-bis, comma 3, della Legge 241/1990 e s.m.i. entro 30 giorni dalla data della sua ricezione, chiedendo ai Comuni di Ascoli Piceno, Castignano, Montemonaco e Servigiano di esprimersi sulla destinazione urbanistica delle aree asservite nei contratti preliminari trasmessi che, ai sensi dell'art.3 comma 2 della legge regionale n.4/2024, devono avere destinazione agricola.

L'ARPAM con Prot. N.40785 del 11/12/2024 (rif. Prot. Prov. N.25471 del 12/12/2024) ha chiesto *"di integrare la Valutazione previsionale di impatto acustico"*.

Con PEC del 23/01/2025 (rif. Prot. Prov. N.1396 del 24/01/2025), la società proponente ha fornito volontariamente la documentazione contenente le risposte alle osservazioni e alle richieste di ARPAM.

In data 26/02/2025 si è tenuta la conferenza dei servizi decisoria in forma simultanea e modalità sincrona, ai sensi dell'art.14-ter della legge n.241/1990 e s.m.i. (convocata con avviso di Prot. N.1938 del 03/02/2025) che si è conclusa con la sospensione e rinvio al 14/04/2025 per acquisire:

- da parte di E-Distribuzione la conferma definitiva circa la validità della Soluzione di Connessione alla rete CR 331651124 fornita a MYT RENEWABLES CONNECTION SRL per l'impianto in oggetto ai sensi dell'art.33.6 del TICA, sollecitata con Prot. N.3851 del 27/02/2025;
- da parte del Comune di Ascoli Piceno del Certificato di Assetto territoriale per la zona di intervento richiesto dalla Regione Marche Settore Fonti energetiche, rifiuti, cave e miniere con nota di Prot. N.1393048 del 14/11/2023 (Rif. Prot. Prov. N.24804 del 14/11/2023) e nella seduta della conferenza dei servizi del 26/02/2025 al fine di confermare la vincolistica descritta nel progetto, richiamato da ultimo con Prot. N.3852 del 27/02/2025.

La seduta della conferenza dei servizi del 14/04/2025 si è conclusa con parere favorevole al rilascio dell'autorizzazione per la costruzione ed esercizio dell'impianto in oggetto e delle opere connesse nel rispetto delle prescrizioni degli Enti coinvolti nel procedimento.

Con nota Prot. N.8826 del 30/04/2025 è stato trasmesso il verbale della conferenza di servizi, in forma simultanea e modalità sincrona, del 26/02/2025 e 14/04/2025 indetta con avviso di Prot. N.1988 del 03/02/2025 e Prot. N.6907 del 04/04/2025, allegando tutti i pareri acquisiti dagli enti coinvolti.

La Ditta proponente in data 25/05/2025 (rif. Prot. Prov. N. 10441 del 26/03/2025) ha trasmesso la *"Nuova proposta per misura compensativa di carattere ambientale ai sensi del D.M. 10/09/2010 del Ministero dello Sviluppo Economico"*.

Con nota Prot. N.10902 del 30/05/2025 è stato chiesto al Comune di Ascoli Piceno di dare riscontro alla stessa ai fini dell'adozione dell'autorizzazione unica entro trenta giorni dalla data di ricevimento.



Con PEC del 07/07/2025 (rif. Prot. Prov. N.13770 del 08/07/2025), scaduto il termine in data 30/06/2025 per il riscontro da parte del comune alla proposta del 25/05/2025 (rif. Prot. Prov. N. 10441 del 26/03/2025), la società proponente ha chiesto *“l'adozione dell'autorizzazione unica. Qualora all'interno della suddetta autorizzazione venga inserita la previsione di misure compensative di carattere ambientale in favore del Comune di Ascoli Piceno, la Società chiede che venga adottata la proposta trasmessa al Comune in data 23/05/2025, ritenuto che la stessa considera già la massima percentuale dei proventi prevista nell'allegato 2 del D.M. 10/09/2010”*.

Il Comune di Ascoli Piceno con Prot. N.64236 del 17/07/2025 (rif. Prot. Prov. N.14587 del 17/07/2025) ha trasmesso la Deliberazione della Giunta Comunale n.194 del 26/06/2025 ad oggetto *“Costruzione ed esercizio di un Impianto di produzione energetica da fonte rinnovabile (impianto fotovoltaico) di potenza elettrica pari a 8,050 MW, in immissione, da ubicarsi in località FONTE DI CAMPO”* che prende atto *“dell'esito dei lavori della Conferenza dei Servizi indetta dal competente Servizio Ambiente della Provincia in relazione, ai sensi dell'articolo 12 del D.Lgs 387/2003 alla Autorizzazione Unica richiesta dalla Società MYT RENEWABLES CONNECTION S.R.L. per la costruzione ed esercizio di un impianto di produzione energetica da fonte rinnovabile (impianto fotovoltaico) di potenza elettrica pari a 8,050 MW in immissione, ed in particolare dell'esito favorevole della stessa sulla scorta dei pareri acquisiti ed espressi dagli Enti competenti”*, esprime *“la propria valutazione politica negativa in relazione all'impatto prodotto dall'inserimento dell'impianto fotovoltaico nel peculiare ambito paesaggistico con evidente nocumento alla percezione d'insieme del territorio”* e di indicare come misure compensative minime *“finalizzate a ristorare anche ai fini patrimoniali, in parte, la comunità dagli impatti prodotti dalla realizzazione dell'impianto”*

- *L'intero tratto della viabilità pubblica interessata dal passaggio del cavidotto interrato dall'impianto fino alla cabina di consegna nonché le zone di viabilità pubblica circostanti l'impianto ed interessate dalle attività di realizzazione, manutenzione e gestione dell'impianto stesso, dovranno essere oggetto di rifacimento del manto stradale per tutta la loro larghezza, con idonea verifica della tenuta del sottofondo, nonché della revisione ed adeguamento dei sistemi di raccolta e canalizzazione delle acque, al fine di evitare danneggiamenti ai terreni circostanti;*

- *Dovrà essere riconosciuta all'Amministrazione Comunale, una provvista finanziaria, finalizzato alla esecuzione di opere atte a contribuire al consumo energetico della comunità cittadina. Tale somma, equivalente, esclusivamente ai fini della sua determinazione, al doppio di quanto indicato al punto 9.1. del predetto D.M. 10-9-2010 dovrà essere erogata in unica soluzione e sarà utilizzata quale provvista finanziaria per la realizzazione di intervento di efficientamento energetico di un edificio pubblico”*.

Preso atto della Deliberazione di Giunta Comunale n.194 del 26/06/2025, trasmessa con nota di Prot. N.64236 del 17/07/2025 (rif. Prot. Prov. N.14587 del 17/07/2025), che non costituisce comunque un atto procedimentale, con nota Prot. N.14947 del 23/07/2025 è stato chiesto al Comune di Ascoli Piceno un riscontro alla richiesta dello scrivente Settore di Prot. N.10902 del 30/05/2025 in merito alla proposta della MYT RENEWABLES CONNECTION S.R.L. del 23/05/2025 (rif. Prot. Prov. N.10441 del 26/05/2025).

Il Comune di Ascoli Piceno con Prot. n. 68514 del 30/07/2025 (rif. Prot. Prov. N.15503 del 30/07/2025) ha comunicato che *“ferme le valutazioni tecniche espresse in sede di Conferenza dei Servizi, la valutazione in ordine alla misura compensativa, connessa anche alla richiesta di Codesto Ente del 30/05/2025, è stata effettuata dall'Organo Esecutivo (Giunta Comunale) che nella seduta del 20/06/2025 ha espresso le valutazioni riportate all'interno del documento trasmesso con la predetta nota del 17/07/2025”*.

### 3) DESCRIZIONE INTERVENTO

Il progetto in esame è relativo ad un impianto di produzione di energia elettrica mediante l'utilizzo di un generatore fotovoltaico, di potenza nominale 8.050,00 kW, localizzato nel territorio del Comune di Ascoli Piceno, in Provincia di ASCOLI PICENO (AP), in località Strada Frazione Fonte di Campo SNC. Le coordinate geografiche del sito, nel Sistema WGS84, sono Latitudine:42,883563° e Longitudine: 13,604217°. L'altitudine sul livello del mare è di circa 340 m.

L'area oggetto dell'intervento è ubicata all'interno del Foglio distinto al Catasto dei terreni del Comune di Ascoli Piceno (AP) con il num. 45 Particelle n. 22, 23, 24, 27, 292.

La superficie complessiva dell'area interessata dall'impianto è pari a circa 57.535 m2, ed è accessibile da due nuovi ingressi dalla Strada Frazione Fonte di Campo che si snoda a monte dell'impianto.

Le opere di rete sono costituite fra le altre da un cavidotto che collega la cabina di consegna, ubicata in area impianto in fg. 45 part. 23 del Comune di Ascoli Piceno, alla cabina primaria sita in fg. 56 part. 713 del Comune di Ascoli Piceno, per mezzo della cabina di sezionamento ubicata in fg. 57 part. 15 del comune di Ascoli Piceno. Il cavidotto MT 20 kV transita sulle strade: Str. Frazione di Campo, Via Fonte di Campo e Via Valle Fiorana sui fg. 44 – 45 – 56 – 57 – 58. Per questa ragione si richiede contestualmente alla autorizzazione a costruire ed esercire l'impianto e le relative opere di rete anche la dichiarazione di pubblica utilità ai sensi del art. 12 del DPR 327/2001.

#### 4) ESITO DELL'ISTRUTTORIA E VALUTAZIONI DELL'AUTORITA' COMPETENTE

Istanza presentata il 05/10/2023 (rif. Prot. Prov. N.21849 del 06/10/2023) e integrato il 23/02/2024 (rif. Prot. Prov. N.4046 del 26/02/2024), il 13/03/2024 (rif. Prot. Prov. N.5467 del 13/03/2024), il 03/04/2024 (rif. Prot. Prov. N.7003 del 04/04/2024), il 10/10/2024 (rif. Prot. Prov. N.20726 del 11/10/2024), il 23/01/2025 (rif. Prot. Prov. N.1396 del 24/01/2025), il 14/02/2025 (rif. Prot. Prov. N.2846 del 14/02/2025) e il 25/03/2025 (rif. Prot. Prov. N. 6052 del 25/03/2025).

Preso atto del Certificato di assetto territoriale del Comune di Ascoli Piceno trasmesso con Prot. N.30985 del 14/04/2025 (rif. Prot. Prov. N.7581 del 15/04/2025).

Preso atto delle autorizzazioni/nulla osta acquisiti:

- SNAM RETE GAS Prot. N.231 del 16/11/2023 (Rif. Prot. Prov. N.25000 del 16/11/2023);
- Servizio Viabilità della Provincia Prot. N.25018 del 16/11/2023;
- TELECOM PEC del 16/11/2023 (rif. Prot. Prov. N.25054 del 16/11/2023);
- COMANDO MILITARE ESERCITO MARCHE Prot. N.148 del 08/01/2023 (Rif. Prot. Prov. N.555 del 08/01/2024);
- Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio Prot. N.4043 del 04/04/2024 (rif. Prot. Prov. N.7013 del 04/04/2024);
- Regione Marche Settore fonti energetiche rifiuti cave e miniere Prot. N.393939 del 04/04/2024 (rif. Prot. Prov. N.7059 del 04/04/2024) confermato con Prot. N.107395 del 28/01/2025 (rif. Prot. Prov. N.1642 del 28/01/2025);
- Ministero delle Imprese e del Made in Italy Prot. N.84588 del 10/05/2024 (Rif. Prot. Prov. N.9827 del 10/05/2024);
- FIBERCOP S.p.A. PEC del 13/12/2024 (rif. Prot. Prov. N.25619 del 16/12/2024)
- AUBAC Prot. N.1959 del 14/02/2025 (rif. Prot. Prov. N.2916 del 17/02/2025)
- ARPAM Prot. N.6110 del 25/02/2025 (rif. Prot. Prov. N.3599 del 25/02/2025);
- COMUNE DI ASCOLI PICENO parere acquisito nella conferenza dei servizi del 14/04/2025;
- CIIP S.P.A. parere favorevole acquisito ai sensi dell'art.14-ter, comma 7, della L. 241/90 e s.m.i.;
- REGIONE MARCHE Settore Genio Civile Marche Sud parere favorevole acquisito ai sensi dell'art.14-ter, comma 7, della L. 241/90 e s.m.i.;
- AST ASCOLI PICENO - DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE parere favorevole acquisito ai sensi dell'art.14-ter, comma 7, della L. 241/90 e s.m.i.;
- MINISTERO DELL'AMBIENTE E SICUREZZA ENERGETICA parere favorevole acquisito ai sensi dell'art.14-ter, comma 7, della L. 241/90 e s.m.i.;
- ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE parere favorevole acquisito ai sensi dell'art.14-ter, comma 7, della L. 241/90 e s.m.i.

#### 5) ELABORATI PRESENTATI

Cartella	Nome elaborato	Data	Nome file e revisione
01	Documenti identità	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_DOC01
01	Requisiti soggettivi Visura Camerale	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_DOC02
02	Ricevuta pagamento oneri istruttori	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_DOC12
03	Elenco autorizzazioni	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_DOC20
04	Relazione descrittiva generale	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_RDG01
04	Elenco particellare	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_REP01
04	Studio analisi ricadute occupazionali	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_RRO01
04	Quadro economico	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_CQE01
04	Studio compatibilità paesaggistica ambientale	29/09/2023	C_008_23_FV_D_A0_RRP01
04	Relazione geologica – sismica con indagini	29/09/2023	C_008_23_FV_D_G0_RRG01
04	Relazione idrologica	29/09/2023	C_008_23_FV_D_G0_RRH01
04	Relazione idraulica	10/10/2024	C_008_23_FV_D_G0_RRH02_02
04	Relazione compatibilità PAI	29/09/2023	C_008_23_FV_D_G0_RPI01
05	Inquadramento cartografico connessione	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_ECG01

05	Inquadramento cartografico impianto	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_ECG02
05	Studio inserimento urb. Connessione	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_ESU01
05	Studio inserimento urb. Impianto	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_ESU02
05	Percorso di connessione – tratti di competenza	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_ECP01
05	Inquadramento impianto su catastale	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_EEP01
05	Inquadramento connessione su catastale	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_EEP02
05	Tavola rilievo fotografico stato di fatto	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_ERF01
05	Mappa delle interferenze con linee e sottoservizi	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_EIS01
05	Rilievo planoaltimetrico stato attuale	29/09/2023	C_008_23_FV_D_P0_ERP01
05	Rilievo planoaltimetrico sezioni stato attuale	29/09/2023	C_008_23_FV_D_P0_ERP02
05	Stato di progetto planimetria generale layout campi FV	29/09/2023	C_008_23_FV_D_P0_EPG01
05	Stato di progetto sezioni longitudinali e trasversali	29/09/2023	C_008_23_FV_D_P0_EPG02
05	Schema unifilare impianto	29/09/2023	C_008_23_FV_D_P0_ECB01_01
05	Tavola piante sezioni e particolari costruttivi	29/09/2023	C_008_23_FV_D_P0_EPS01
06	Relazione tecnica impianto	29/09/2023	C_008_23_FV_D_P0_RCI01
06	Relazione campi elettromagnetici con D.P.A.	29/09/2023	C_008_23_FV_D_P0_RCE01
07	Computo metrico estimativo	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_CCM01
07	Elenco prezzi unitari	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_CCM02
08	Opere mitigazione e siepe perimetrale	29/09/2023	C_008_23_FV_D_A0_EMP01
09	Proposta regimazione acque meteoriche	29/09/2023	C_008_23_FV_D_P0_RRA01
09	Planimetria con individuazione dei bacini scolanti e particolari costruttivi opere idrauliche	10/10/2024	C_008_23_FV_D_P0_EOI01_02
10	Relazione terre e rocce da scavo	23/01/2025	C_008_23_FV_D_G0_RRR01_03
11	Cronoprogramma	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_RCR01
12	Relazione preliminare impatto acustico	23/02/2024	C_008_23_FV_D_E0_RIA01_01
13	Relazione dismissione impianto	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_RCD01
14	Computo metrico dismissione impianto	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_CCD01
15	Impegno al perfezionamento del contratto fideiussorio a garanzia della dismissione dell'impianto	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_DOC03
16	Autocertificazione del Certificato di assetto territoriale rilasciato dal Comune competente	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_DOC04
17	Documentazione MIMIT	23/02/2024	C_008_23_FV_D_E0_DOC21_01
17	Integrazione per DOC21: Documentazione per MIMIT	03/04/2024	C_008_23_FV_D_E0_DOC29_00
17	Integrazione per DOC21: Documentazione per MIMIT	03/04/2024	C_008_23_FV_D_E0_DOC30_00
18	Preventivo per la connessione ed elaborati necessari al rilascio dell'autorizzazione degli impianti di rete per la connessione e elaborati relativi ad impianti di utenza per la connessione (TICA)	23/02/2024	C_008_23_FV_D_E0_DOC07_01
18	Relazione tecnica	29/09/2023	C_008_23_FV_D_R0_PTO01
18	Planimetria cabina di consegna e sezioni cavidotto	29/09/2023	C_008_23_FV_D_R0_PTO02
18	Schema unifilare	29/09/2023	C_008_23_FV_D_R0_PTO03
18	Planimetria generale	29/09/2023	C_008_23_FV_D_R0_PTO04
18	Tavole inquadramento vincoli	29/09/2023	C_008_23_FV_D_R0_PTO05
18	Piano particellare	29/09/2023	C_008_23_FV_D_R0_PTO06
18	Tipi costruttivi	29/09/2023	C_008_23_FV_D_R0_PTO07
18	Esito PTO	29/09/2023	C_008_23_FV_D_R0_PTO08
18	Progetto stradale linea di connessione	29/09/2023	C_008_23_FV_D_R0_EPL01
19	Disponibilità del suolo su cui realizzare l'impianto ai sensi dell'articolo 12, com 4-bis, del d. lgs. 387 del 2003	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_DOC18
20	Dichiarazione pubblica utilità ed elenco particellare di esproprio del progetto definitivo di connessione - riepilogo	23/02/2024	C_008_23_FV_D_E0_RES01_01
21	Dichiarazione sostitutiva atto notorio conformità della documentazione presentata ai documenti originali	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_DOC11
22	Autocertificazione deposito presso enti coinvolti	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_DOC22
23	Autocertificazione valore dell'opera	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_DOC08
23	Autocertificazione l'attività di manutenzione dell'area e dell'impianto ai sensi del punto 6 dell'Ad.r. n.13/2010	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_DOC09
23	Autocertificazione in materia agricola ai sensi del punto 6 della D.R. n.13/2010	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_DOC10
24	Copia com. Soprintendenza	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_DOC14
25	Autocertificazione del proponente attesta che l'impianto ricade/non ricade in aree contermini a quelle sottoposte a tutela ai sensi del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 (punto 14.9 lettera "c" del D.M. 10/09/2010);	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_DOC15
26	ENAC - asseverazione di non interesse aeronautico	09/10/2024	C_008_23_FV_D_E0_DOC05_01

27	UNMIG - verifica puntuale della interferenza del progetto con i titoli minerari per idrocarburi	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_DOC06
30	Elenco elaborati	23/01/2025	C_008_23_FV_D_E0_REE01_04
31	Asseverazione lett. f Allegato 3 dm 2010	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_DOC16
31	Asseverazione riepilogo Vincoli e tutele insistenti sull'area	23/02/2024	C_008_23_FV_D_E0_DOC17_01
31	Elenco Enti coinvolti	29/09/2023	C_008_23_FV_D_E0_DOC19
<b>Documenti integrativi richiesti con Prot.n.27693 del 20/12/2023</b>			
04	Richiesta Autoriz. Paesaggistica Semplificata	23/02/2024	C_008_23_FV_D_E0_DOC27_00
04	Relazione paesaggistica semplificata	23/02/2024	C_008_23_FV_D_A0_RRP02_00
04	Relazione Paesaggistica Semplificata – Indiv. opera	23/02/2024	C_008_23_FV_D_A0_ERP01_00
04	Relazione Paesaggistica Semplificata - Ubicazione opera	23/02/2024	C_008_23_FV_D_A0_ERP02_00
04	Rel. tecnica interventi privi di rilevanza ai fini sismici - pontili	23/02/2024	C_008_23_FV_D_G0_RPR01_00
04	Rel. Geologica linea di connessione	23/02/2024	C_008_23_FV_D_G0_RRG02_00
05	Studio di inserimento Urbanistico - altri impianti presenti	23/02/2024	C_008_23_FV_D_E0_ESU03_00
05	Studio di inserimento Urbanistico - buffer da beni culturali	23/02/2024	C_008_23_FV_D_E0_ESU04_00
18	Relazione ai fini del Nulla Osta Idraulico	23/02/2024	C_008_23_FV_D_R0_RIN01_00
18	Progetto risoluzione interferenze - FIUMI DEMANIALI	23/02/2024	C_008_23_FV_D_R0_EIN02_00
18	Progetto risoluzione interferenze - PAI	23/02/2024	C_008_23_FV_D_R0_EIN03_00
18	Tavola unica dettagli cabina sezionamento	23/02/2024	C_008_23_FV_D_R0_ECS01_00
18	Richiesta Nulla-Osta Idraulico	23/02/2024	C_008_23_FV_D_E0_DOC28_00
19	Accordo bonario e-Distribuzione	23/02/2024	C_008_23_FV_D_E0_DOC26_00
30	Memoria integrativa alla Richiesta di integrazioni Prot. 27693 del 20/12/2023	23/02/2024	C_008_23_FV_D_E0_MIN01_00
31	Avvenuta Pubblicazione dell'Avviso (art. 4, comma 1, lett. a) e b) L.R. n. 19/1988) sul BUR Marche e sull'Albo Pretorio del Comune di Ascoli Piceno	23/02/2024	C_008_23_FV_D_E0_DOC23_00
31	Chiarimento Punti 10 e 11 Regione Marche	23/02/2024	C_008_23_FV_D_E0_DOC24_00
31	Chiarimenti su Verifica Assoggettabilità a VIA non necessaria	23/02/2024	C_008_23_FV_D_E0_DOC25_00
31	VPIA Ascoli Piceno Fotovoltaico e Connessione	23/02/2024	
<b>Documenti integrativi richiesti con Prot. n. 8011 del 17/04/2024</b>			
05	Studio inserimenti urbanistico sovrapp. impianto PPAR	10/10/2024	C_008_23_FV_D_E0_ESU05_00
05	Rilievo planaltimetrico – Piano quotato e analisi pendenze	10/10/2024	C_008_23_FV_D_P0_ERP03_00
17	Riscontro MIMIT	10/10/2024	AOO_COM.REGISTRO UFFICIALE. 2024.0084588
09	Asservimenti	10/10/2024	Asservimenti.zip
26	ENAC – Prot. ricezione	09/10/2024	26_ENAC
30	Memoria integrativa alla richiesta di integrazioni volontarie	10/10/2024	C_008_23_FV_D_E0_MIN02_00
30	Nota tecnico legale di accompagnamento alle integrazioni della Richiesta di integrazioni, sospensione e rinvio CdS Prot. 8011 del 17/04/2024	10/10/2024	C_008_23_FV_D_E0_DOC31_00
<b>Documenti integrativi richiesti con Prot. n. 25880 del 18/12/2024</b>			
30	Memoria integrativa alla Richiesta di integrazioni Prot. 25880 del 18/12/2024	23/01/2025	C_008_23_FV_D_E0_MIN03_00
12	Relazione preliminare di Impatto Acustico - Riscontro nota ARPAM prot. 40785 del 11.12.2024	23/01/2025	C_008_23_FV_D_E0_RIA02_00

## 6) CONCLUSIONI

Preso atto:

- dell'asseverazione (elab. E0\_DOC16), ai sensi dell'art.6, comma 9bis, del Decreto Legislativo 3 marzo 2011, n.287 e pertanto il progetto non risulta sottoposto alla procedura di verifica di assoggettabilità alla Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.;
- dell'asseverazione (elab. E0\_DOC17) riepilogo dei vincoli e delle tutele insistenti sull'area interessata;
- dell'autocertificazione (elab. E0\_DOC15) attestante che il sito di progetto non ricade in aree contermini a quelle sottoposte a tutela ai sensi del D.Lgs. n.42/2004 (punto 14.9 lettera "c" del D.M. 10/09/2010);

- dell'autocertificazione (elab. E0\_DOC10) a firma del proprietario del terreno interessato che il terreno stesso non è stato oggetto di colture certificate (cod.9 allegato I della Deliberazione Amministrativa n.13/2010 "Individuazione delle aree non idonee di cui alle linee guida previste dall'articolo 12 del decreto legislativo 29 dicembre 2003, n. 387 per l'installazione di impianti fotovoltaici a terra e indirizzi generali tecnico amministrativi. Legge regionale 4 agosto 2010, n.12").
- dell'asseverazione di non interesse aeronautico (C\_008\_23\_FV\_D\_E0\_DOC05\_01)
- dell'autocertificazione riguardante l'attività di manutenzione dell'area e dell'impianto ai sensi del punto 6 dell'Ad.r. n.13/2010
- della dichiarazione di non interferenza con attività minerarie (27\_C\_008\_23\_FV\_D\_E0\_DOC06);
- della dichiarazione su presenza/assenza di linee TLC per i cavi cordati ad elica visibile impiegati nel lato di utenza dell'opera (C\_008\_23\_FV\_D\_E0\_DOC29\_00);
- dell'attestazione di conformità per i cavi cordati ad elica visibile impiegati nel lato di utenza dell'opera (C\_008\_23\_FV\_D\_E0\_DOC30\_00).

Preso atto altresì:

- della comunicazione fatta alla SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO DELLE MARCHE per le verifiche ai sensi del punto 13.3 del D.M. 10/09/2010;
- della disponibilità dell'area per giusto atto di cessione del Contratto preliminare per la costituzione del diritto di superficie tra il Sig. Lini Alessandro, promissario per scrittura privata sottoscritta in data 18/09/2022 nei confronti del proprietario del terreno (promittente) sig. Maurizio Lattanzi, in favore della ditta MYT RENEWABLES CONNECTION S.r.l.;
- del pagamento degli oneri istruttori a carico del proponente, quantificati all'allegato II paragrafo 4 della DAALR n.13 del 30/09/2010 e ribaditi dalla Delibera Regionale n.255 del 08/03/2011 fissati, per gli impianti fotovoltaici soggetti solamente alla procedura di autorizzazione unica, a 0,03% del costo complessivo di realizzazione di impianto e infrastrutture connesse.

Considerato che, per quanto concerne l'adempimento previsto dalla LR 4 del 21/03/2024 ai sensi del comma 2 dell'art.3 che prevede l'obbligo per gli impianti fotovoltaici con moduli posizionati a terra o agrivoltaici con potenza uguale o superiore ad 1 MWp, come è il progetto in esame, *"di asservire all'impianto medesimo altre zone classificate agricole dagli strumenti urbanistici comunali per una superficie pari a 10 volte l'area occupata dall'impianto medesimo, insistenti sullo stesso territorio provinciale o di province contermini"* la Ditta ha trasmesso gli asservimenti relativi ai comuni di Ascoli Piceno, Castignano, Montemonaco e Servigliano.

Con l'avviso di Prot. N.22745 del 08/11/2024 è stato chiesto ai Comuni di Ascoli Piceno, Castignano, Montemonaco e Servigliano di esprimersi sulla destinazione urbanistica delle aree asservite nei contratti preliminari trasmessi che, ai sensi dell'art.3 comma 2 della legge regionale n.4/2024, devono avere destinazione agricola.

Hanno dato riscontro positivo:

- il Comune di Castignano con Prot. N.8836 del 17/12/2024 (rif. Prot. Prov. N.25773 del 17/12/2024);
- il Comune di Ascoli Piceno con Prot. N.8396 del 29/01/2025 (rif. Prot. Prov. N.1751 del 29/01/2025);
- il Comune di Montemonaco con Prot. N.1043 del 25/02/2025 (rif. Prot. Prov. N.3587 del 25/02/2025).

Non ha dato riscontro il Comune di Servigliano, durante la conferenza dei servizi del 26/02/2025 la Ditta proponente ha consegnato il certificato di destinazione urbanistica di Prot. N.6765 del 06/09/2024 del Comune di Servigliano, non trasmesso alla Provincia dallo stesso Comune.

Considerate inoltre che le misure di compensazione (che sono definite in conferenza dei servizi sentiti i comuni interessati e non possono unilateralmente essere fissate da un singolo Comune) previste dal D.M. 10/09/2010 del Ministero dello Sviluppo Economico proposte dalla Ditta (a riforma di quanto proposto in conferenza del 14/04/2025) al Comune di Ascoli Piceno con nota del 25/05/2025 (rif. Prot. Prov. N. 10441 del 26/03/2025) sono quelle massime previste dal D.M. stesso all'Allegato 2 lett. h) e cioè pari *"al 3% dei proventi, comprensivi degli incentivi vigenti, derivanti dalla valorizzazione dell'energia elettrica prodotta annualmente dall'impianto"*.

Il Comune di Ascoli Piceno non si è espresso sulla proposta migliorativa (massima) trasmessa dalla Ditta il 25/05/2025 (rif. Prot. Prov. N. 10441 del 26/03/2025).

Preso atto che, nella seduta della conferenza dei servizi del 14/04/2025 la Società MYT RENEWABLES CONNECTION S.R.L. con sede in Milano, Piazza Fontana n° 6, iscritta al registro

delle imprese di Milano Monza Brianza Lodi con numero MI - 2698066, P.IVA 13008390968, ha comunicato che il Sig. Chrysostomos Spyropoulos, nato a Salonicco (Grecia) il 27/02/1979, C.F. SPYCRY79B27Z115N, ha assunto il ruolo di Legale Rappresentante della società MYT RENEWABLES CONNECTION S.R.L. in sostituzione di Ciro Morlino, come risulta dalla visura camerale societaria aggiornata trasmessa dalla ditta in data 14/04/2025 (rif. Prot. Prov. 7560 del 15/04/2025)

Pertanto, si propone di autorizzare la ditta MYT RENEWABLES CONNECTION S.r.l. ai sensi dell'art.12 comma 3 del D.Lgs. 387/2003, sulla base dei pareri acquisiti durante l'istruttoria, delle risultanze e del parere favorevole espresso dalla conferenza dei servizi alla costruzione ed all'esercizio dell'impianto fotovoltaico a terra, di potenza nominale 8.050,00 kW, localizzato nel territorio del Comune di Ascoli Piceno, in Provincia di ASCOLI PICENO (AP), in località Strada Frazione Fonte di Campo snc comprensiva dell'autorizzazione delle opere connesse per il collegamento alla rete elettrica - L.R. n.19/88, ricadenti nel territorio del Comune di Ascoli Piceno, conformemente agli elaborati progettuali presentati ed aggiornati come da elenco allegato e nel rispetto delle prescrizioni di seguito elencate:

- Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio Prot. N.4043 del 04/04/2024 (rif. Prot. Prov. N.7013 del 04/04/2024):

*“Tutte le operazioni che prevedano attività di scavo relative alla realizzazione delle opere di connessione alla RTN siano condotte in regime di costante sorveglianza archeologica in corso d'opera da parte di archeologi professionisti appositamente incaricati e con oneri interamente a carico della Stazione Appaltante.*

*Si rammenta che il tecnico incaricato dovrà essere in possesso dei requisiti previsti per l'iscrizione negli elenchi dei professionisti competenti a eseguire interventi sui beni culturali, ai sensi della L. 110 del 22 Luglio 2014 e del successivo D.M n. 244 del 20/05/2019 , e agirà sotto il controllo di questa Soprintendenza prendendo accordi preventivi con questo Ufficio sullo svolgimento dei lavori, comunicando tempestivamente eventuali rinvenimenti e documentando con una relazione scritta e ove necessario con foto e disegni, l'andamento dei lavori. Tale relazione, corredata dall'opportuna documentazione grafica e/o fotografica, dovrà essere prodotta anche in caso di esito negativo della sorveglianza archeologica.*

*In caso di rinvenimenti di natura archeologica (reperti, strutture e/o stratificazioni antropiche) le modalità di prosecuzione dei lavori dovranno essere concordate con questo Ufficio, che potrà richiedere, se necessario, varianti anche sostanziali al progetto e indicare ulteriori prescrizioni di competenza, a seguito della valutazione dell'interferenza con le opere a progetto.*

*Si specifica che, in ogni caso, dovranno essere rispettate le seguenti indicazioni preliminari:*

- eventuali emergenze strutturali e/o stratigrafiche individuate dovranno essere definite, ripulite e documentate ad opera del soggetto professionale incaricato;
- sarà cura dell'incaricato valutare, in corso d'opera, l'opportunità di passare allo scavo manuale, nonché, se necessario ad una migliore comprensione della situazione arqueo-stratigrafica, chiedere ampliamenti e/o approfondimenti dell'area di scavo;

*Si rimane in attesa di conoscere, con congruo anticipo (almeno 15 giorni), la data di inizio delle attività di scavo e del nominativo della ditta o del professionista prescelto per l'incarico di sorveglianza archeologica.*

*Si rammenta, ad ogni buon conto, l'obbligo di ottemperare alle norme del D.Lgs. 42/2004, che prevede, in caso di rinvenimenti archeologici, l'immediata sospensione dei lavori e la comunicazione entro 24 ore alla Soprintendenza competente, al Sindaco o alle Autorità di Pubblica Sicurezza (art. 90).”*

- Regione Marche Prot. N.393939 del 04/04/2024 (rif. Prot. Prov. N.7059 del 04/04/2024): *“prima dell'inizio dei lavori dovrà essere trasmessa dalla ditta copia conforme del contratto definitivo di costituzione di diritto di superficie relativo alla particella 23 del foglio 45, stipulato con la proprietà, regolarmente registrato e trascritto”.*
- Ministero delle Imprese e del Made in Italy Prot. N.84588 del 10/05/2024 (Rif. Prot. Prov. N.9827 del 10/05/2024): *“La società proponente dovrà comunicare allo scrivente le date di inizio e di fine lavori utilizzando l'apposita modulistica, al fine di pianificare l'eventuale sopralluogo di verifica. La società in fase di scavi dovrà collezionare foto digitali, di contesto e di particolare, che consentano una valutazione dimensionale e qualitativa dei cavi impiegati. In fase di controllo dovranno essere fornite da dichiarazione in cui si attesti che sono relative all'impianto in esame”;*
- ARPAM Prot. N.6110 del 25/02/2025 (rif. Prot. Prov. N.3599 del 25/02/2025):

*“I depositi indicati quali “depositi temporanei” a pag.12 della relazione sulle terre e rocce da scavo sono da considerarsi “depositi intermedi” di cui al punto n) dell’art.2 del DPR 120/2017 e ss.mm.ii.. Si ricorda che tali depositi devono rispettare quanto disposto dagli artt.5 e 21 e quanto riportato nell’allegato 5 del DPR 120/2017 e ss.mm.ii;*

*Tutti i rifiuti prodotti nelle fasi di cantiere, di esercizio dell’impianto e di dismissione dovranno essere raccolti in aree adatte ad evitare la dispersione per opera degli agenti atmosferici, dovranno essere caratterizzati e classificati ai sensi di quanto disposto nella Parte Quarta del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. ed i recipienti o contenitori utilizzati per il deposito temporaneo degli stessi dovranno avere caratteristiche adeguate di resistenza e di contenimento degli stessi. Il deposito temporaneo dei rifiuti dovrà essere conforme alle disposizioni di cui all’art. 185-bis del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.”*

- COMUNE DI ASCOLI PICENO (come da verbale della conferenza di servizi del 14/04/2025): *“deve essere ripristinata l’intera sezione stradale, l’intero asse viario, non solo la parte interessata dalla scavo ma tutta la sede stradale e di tutte le opere connesse, così come tutte le strade interessate dalla cantieristica di esecuzione dell’opera e degli interventi manutentivi della stessa.”*

Il responsabile del procedimento  
f.to Geol. Giulia MARIANI