



Tabella superfici piano primo

9 AREA RISTORO			
Descrizione	Su. Utile		Ubicazione
Spazio distribuzione ovest	mq	34,84	p1
Corridoio distribuzione nord	mq	44,82	p1
antibagno	mq	5,83	p1
wc1	mq	3,42	p1
wc2	mq	3,42	p1
ripostiglio	mq	16,30	p1
bar caffetteria	mq	114,50	p1
Rampa	mq	22,70	p1
Cucinetta elettrica	mq	21,98	p1
dispensa	mq	9,15	p1
disimpegno	mq	4,88	p1
spogliatoi addetti bar	mq	12,60	p1
Spazio distribuzione est	mq	25,65	p1
Totale	mq	320,09	
Terrazza panoramica			
	mq	207,00	p1
10 BLOCCO SPOGLIATOI E CENTRALI TECNOLOGICHE			
Descrizione	Su. Utile		Ubicazione
Centrale elettrica	mq	10,92	pt
Centrale termica	mq	25,63	pt
Ripostiglio	mq	5,33	pt
Spogliatoio 1	mq	23,49	pt
Antibagno	mq	4,00	pt
WC	mq	3,70	pt
Docce	mq	4,10	pt
Spogliatoio arbitro	mq	8,17	pt
Disimpegno	mq	6,19	pt
Wc	mq	5,97	pt
doccia	mq	3,42	pt
Spogliatoio 1	mq	22,91	pt
Antibagno	mq	4,00	pt
wc	mq	3,51	pt
Docce	mq	4,10	pt
Wc pubblico disimpegno	mq	2,30	pt
wc	mq	3,20	pt
rip.	mq	4,00	pt
Ripostiglio sottoscala	mq	3,47	pt
Totale	mq	256,76	

LEGENDA

Identificazione USCITA DI SICUREZZA
Porte dotate di maniglione antipanico - apertura verso flusso di esodo

Identificazione PORTE A TENUTA REI 60/120

AVVISATORE VISIVO-ACUSTICO DI ALLARME

LAMPADA DI EMERGENZA

PULSANTE DI ALLARME

PERCORSO DI USCITA VERSO L' ALTO

PERCORSO DI USCITA ORIZZONTALE

PERCORSO DI USCITA VERSO IL BASSO

Identificazione ESTINTORE A POLVERE 6 KG ABC

Identificazione ESTINTORE A CO₂

IDRANTE A CASSETTA UNI 45 A PARETE (CON TUBAZIONE FLESSIBILE E LANCIA)

IDRANTE SOPRASUOLO UNI 70

SEZIONAMENTO CON PORTA REI 60

SEPARAZIONE REI 60

EMERGENZA INTERRUZIONE ENERGIA ELETTRICA

VALVOLA INTERCETTAZIONE GAS METANO

RILEVATORE AUTOMATICO DI FUMO

CARTELLONISTICA DI SEGNALE

DIREZIONE USCITA DI SICUREZZA

IDRANTE A CASSETTA UNI 45 A PARETE (CON TUBAZIONE FLESSIBILE E LANCIA)

Identificazione ESTINTORE A POLVERE ABC

Identificazione ESTINTORE A CO₂

PULSANTE INTERRUZIONE ENERGIA ELETTRICA ED ALLARME

NON USARE L'ASCENSORE IN CASO D'INCENDIO

EMERGENZA INTERRUZIONE ENERGIA ELETTRICA

VALVOLA INTERCETTAZIONE GAS METANO

COMUNE DI VALBONDIONE
Via Beltrame n. 34, 24020 - Valbondione (BG)
Tel. +39 0346 44004 - Fax. +39 0346 44038
PEC comune.valbondione@legaimail.it
P.IVA 01657200166

**PROGETTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA
RELATIVO ALL'ADEGUAMENTO NORMATIVO
DEL PALAZZETTO DELLO SPORT E VANI ACCESSORI
SITO IN VIA TARCISIO PACATI
NEL COMUNE DI VALBONDIONE (BG)**

PROGETTO ESECUTIVO - CIG ZB127D73E7

PROGETTISTA

Ing. Giorgio Alberto Casilli
Ing. Maria Grazia Bergamini
Arch. Franco Carnicelli
Via Mazzini 1/a 24128 Bergamo
tel. 035.215072 - mail rockstructure@tiscali.it

Impianti tecnologici
Ing. Antonino Casale
Via Grisonardi 13/a 24124 Bergamo
tel.035.47124399 - mail studio@ingcasale.it

LUOGO

Comune di Valbondione (BG) - via Tarcisio Pacati

FIRMA

ARCHIVIAZIONE PROGETTO
ARCHITETTICO

ARCHIVIAZIONE PROGETTO
IMPIANTI TECNOLOGICI

DESCRIZIONE

PIANTA PIANO PRIMO - Progetto

	04.08.2019			
1	09.07.2019	2 ^a Emissione		1:100
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICHE	SCALA	DISEGNATO
COOICE COMMESSA	TAU	N.		APPROVATO

CIG ZB127D73E7

Tav. A_03