



LEGENDA COLORI	
	SEZIONE MT
	SEZIONE ORDINARIA BT
	SEZIONE DI SICUREZZA DA GE
	SEZIONE PREFERENZIALE DA UPS
	SEZIONE DI SICUREZZA DA CPSS

IDENTIFICATIVO QUADRI	
xx-Qyy-zz	DESIGNAZIONE QUADRO xx: IDENTIFICATIVO EDIFICIO/AREA yy: TIPOLOGIA DI QUADRO O APPARECCHIATURA zz: NUMERO PROGRESSIVO
PKgnm	IDENTIFICATIVO QUADRO BORDO PACKAGE/IDENTIFICATIVO nm: NUMERO SEQUENZIALE

- NOTE GENERALI:
- INTERBLOCCHI A CHIAVE (NON INDICATI)
 - VEDERE ANCHE I DOCUMENTI:
 - CO 05 RA VA 01 D1 DT 164.00 Elenco utenze elettriche
 - CO 05 RA VA 01 D1 SB 161.00 schema a blocchi della distribuzione elettrica

- NOTE:
- CAVITR326H1M16 1220 kV CON TENSIONE DI ISOLAMENTO FRA SCHERMO E TERRA DI ALMENO 5 kV @ 50 Hz, TENUTA SCHERMO 11 kA @ 0.35 s
 - SCHERMI ISOLATI DA TERRA CON TENSIONE DI ISOLAMENTO FRA SCHERMO E TERRA DI ALMENO 5 kV @ 50 Hz. PREDISPORRE COLLEGAMENTO A SCHERMO DEL CAVO DI M.T. ED ISOLARLO RISPETTO A TERRA PER UNA TENSIONE DI 5 kV.
 - CAVITR POSATI NEGLI IMPIANTI:
 - STABILIMENTO F3 - HERAMBENTE VIA BAIONA
 - PIATTAFORMA BIO-RECUPERO "PONTICELLE" - ENI REWIND
 - PIATTAFORMA POLIFUNZIONALE TRATTAMENTO RIFIUTI - HEA S.p.A.VEDERE ANCHE DOCUMENTO CO 05 RA VA 01 D1 SB 161.00 "Schema a blocchi" ESTENSIONE COMPLESSIVA RETE MT IMPIANTO IN OGGETTO, MAGGIORE DI 600m
 - APERTURA E CHIUSURA IN CONFORMITA' A CEI 0-16 Art. 8.5.14, CHIUSURA RITARDATA COORDINATA ANCHE CON TRASFORMATORI DELL'IMPIANTO HERAMBENTE
 - INTERBLOCCO 2 SU 3 (CHIUSI) MEDIANTE CHIAVE
 - INTERRUTTORE PER COMMUTAZIONE AUTOMATICA RETE/GE SBARRA 1 CON INTERBLOCCO ELETTRICO RIDONATO
 - INTERRUTTORE PER COMMUTAZIONE AUTOMATICA RETE/GE SBARRA 2 CON INTERBLOCCO ELETTRICO RIDONATO
 - GRUPPO ELETTROGENO CONFORME A ISO 8528-12 CON CENTRALINA PER AVVIAMENTO IN AUTOMATICO IN SEGUITO A MANCANZA RETE, POMPA AUTOMATICA E SERBATOIO SUPPLEMENTARE.
 - LINEA DI ALIMENTAZIONE PRIMARIA PER LUTENZA

Escluso
Incluso



Piattaforma polifunzionale Ponticelle

Valutazione di Impatto Ambientale
D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i. - L.R. 20 aprile 2018, n. 4 e s.m.i.

PROGETTO DEFINITIVO
Piattaforma polifunzionale Ponticelle

ELABORATO 162
Schema elettrico unifilare generale
riferito ai quadri generali dell'impianto

Approvato HA	R. Beatti E. Zaniagni	Approvato ER	G. Romano F. Iar
Controllo HA	M. Facchini L. Permetta	Controllo ER	E. Loggata G. Orini
Redatto Golder	F. De Giorgi C. Zaffaroni S. Salvati		
Cod. Doc. HA	CO 05 RA VA 01 D1 SB 162.00	Cod. Doc. ER	160053-ENG-F-B-2412
Rev.	00	Data	17/09/2021
		Scala	-

