



**Legenda - Stato di progetto**

- canaletta / tubo posacavi in acciaio zincato
- polifora interrata (DN160 mm)
- rete impianto di terra
- rete impianto di terra esistente
- ITEM identificativo macchina
- ITEM identificativo strumentazione di processo
- pozzetto per passaggio polifora
- pozzetto esistente
- gruppo prese FM di nuova installazione
- gruppo prese FM esistenti

TIPICI COLONNINA DI SEZIONAMENTO IN CAMPO

SEZIONATORE DI POTENZA IN CAMPO E CONTATTORE POSIZIONE APERTOCCHIUSO

POS. Item	DESCRIZIONE - Description	DIMENSIONE Size	MATERIALE Material	QUANTITA' Quantity	COLA Tot. q.p.	NOTE Remarks
1	TUBO IN ACCIAIO ZINCATO PER IMPIANTI ELETTRICI	#	ACCIAIO ZINCATO			
2	GUAINA FLESSIBILE	#	ACCIAIO + PVC			
3	RACCORDO FISSO PER TUBO FLESSIBILE	#	ACCIAIO C. ZINC.			
4	TECCATOIO	#	ACCIAIO C. ZINC.			
5	RACCORDO GIREVOLE PER ATTACCO A TUBO FLESSIBILE	#	ACCIAIO C. ZINC.			
6	MANICOTTO	#	ACCIAIO C. ZINC.			
7	SNODO DI BLOCCAGGIO	#	ACCIAIO C. ZINC.			
8	COLARE PER SUPPORTO TUBO CONDOTTORE	#	ACCIAIO ZINCATO			
9	REDUZIONE T/Y	#	ACCIAIO C. ZINC.			

ADEGUAMENTO E POTENZIAMENTO DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI VAZZOLA CON INTEGRAZIONE DELLA POTENZIALITA' A 7.000 A.E.

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTI ELETTRICI: PLANIMETRIA GENERALE STATO DI PROGETTO - UTENZE

04.30EG	codice elaborato	scala
	VAZ 04 D D DE 04.30 EG	1:100
	REV. 00	data 30 Aprile 2020

IL PROGETTISTA (ing. Raffaele Marciano) IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO (ing. Matteo Sanna)

ATTUAZIONE E PROGETTAZIONE: UFFICIO PROGRAMMAZIONE, PROGETTAZIONE E DDLL IL DIRETTORE GENERALE (ing. Carlo Pesce)

COLLABORAZIONE ESTERNA: I PROGETTISTI (ing. Enrico Maria Battistoni) con la collaborazione: (ing. Davide Bruschi) (ing. Lorenzo Fieni)