

Legenda - Stato di progetto

- canaletta / tubo posacavi
- polifora interrata
- rete impianto di terra
- quadro elettrico di potenza e automazione
- quadro elettrico
- pozzetto passaggio polifore
- bandella di messa a terra
- pozzetto impianto di terra
- utenza elettromeccanica
- posizione galleggiante (indicativo)
- illuminazione interna
- cassetta di connessione
- presa FM (3F+1F)
- palo illuminazione esterna
- nodo equipotenziale



TENNACOLA S.p.A.
Via Prati, 20 63811
Sant'Elpidio a Mare (FM)
tel. 0734.859067

REALIZZAZIONE IMPIANTO DI DEPURAZIONE SITO NEL COMUNE DI MOGLIANO (MC)

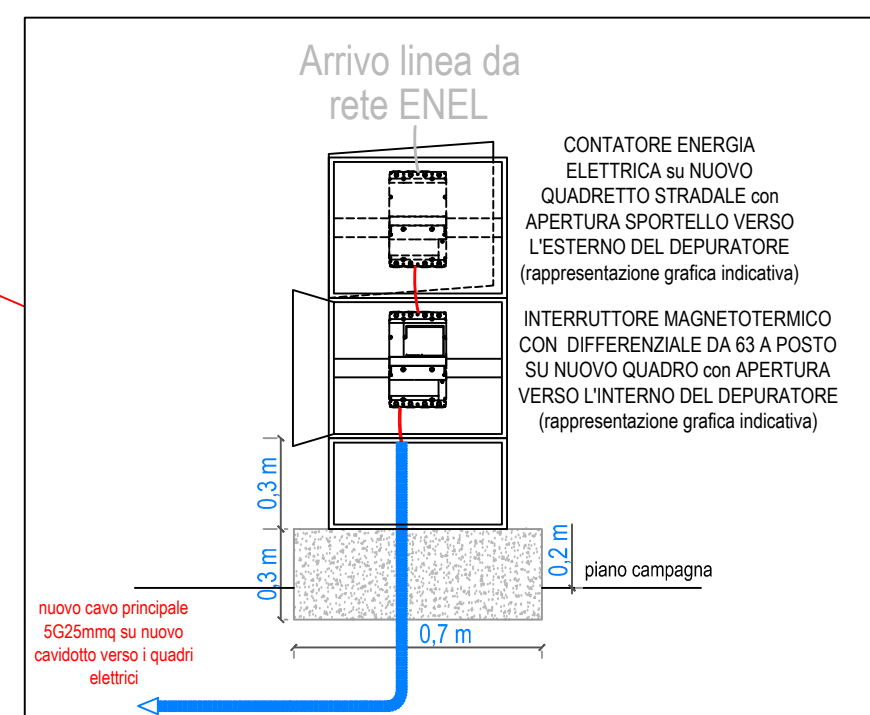
PROGETTO DEFINITIVO

elaborato E-IE.01 consegna Maggio 2022	titolo elaborato Planimetria generale stato di progetto dell'impianto elettrico	scale 1:100
--	---	-----------------------

I progettisti:
Ingegneria Ambiente S.r.l.
Via del Consorzio, 39 - 60015 Falconara Marittima (AN)
tel. 071-9162094 - fax. 071-9189580
e_mail: info@ingegneriaambiente.it; pec: ingegneriaambientesrl@pecert.it;
Ing. Enrico Maria BATTISTONI - Direttore Tecnico

collaborazione alla progettazione Ing. Lorenzo FILENI e Ing. Davide BRUSCHI				
N. REV.	Data	DESCRIZIONE AGGIORNAMENTO	Verificato da	il
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

La proprietà del presente elaborato è tutelata a termini di legge. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di copia non autorizzata.



Dettaglio del quadro di consegna BT all'ingresso