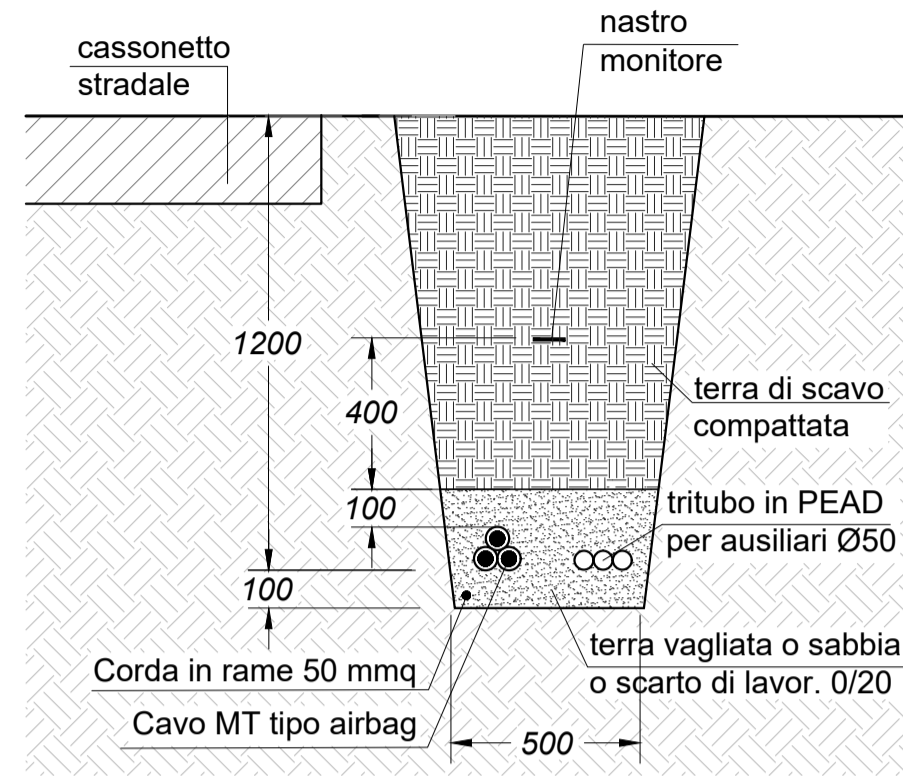
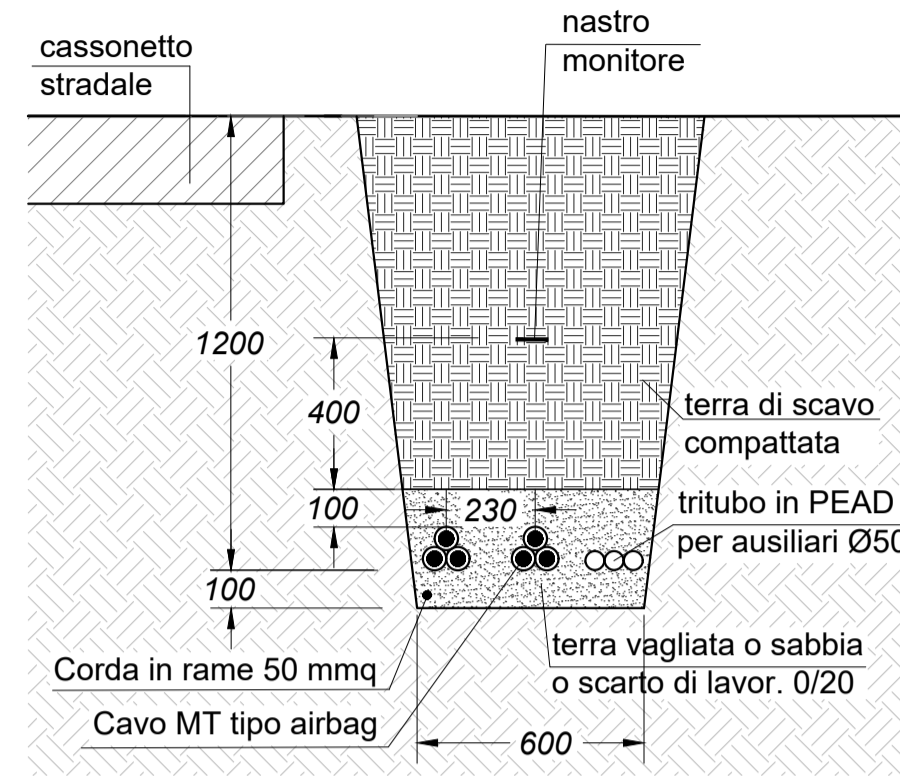


**PARTICOLARI SEZIONI POSA DEI CAVI E ATTRAVERSAMENTI STRADALI E CORSI D'ACQUA**

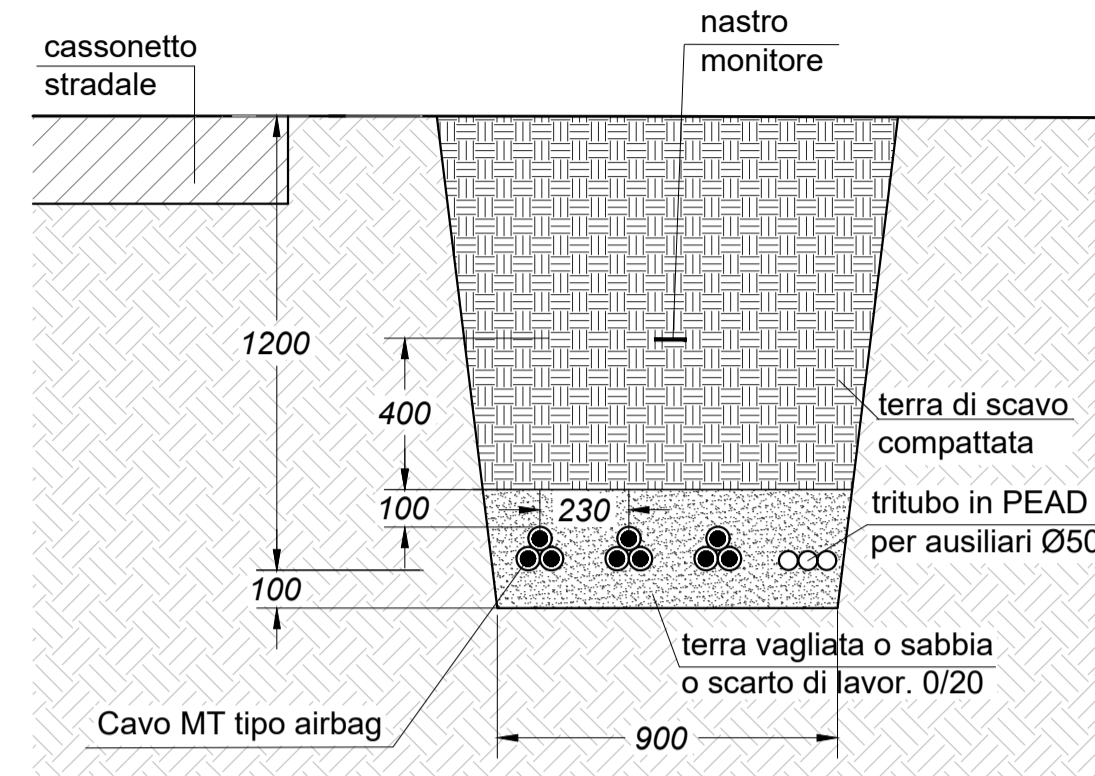
**POSA LUNGO STRADA STERRATA**



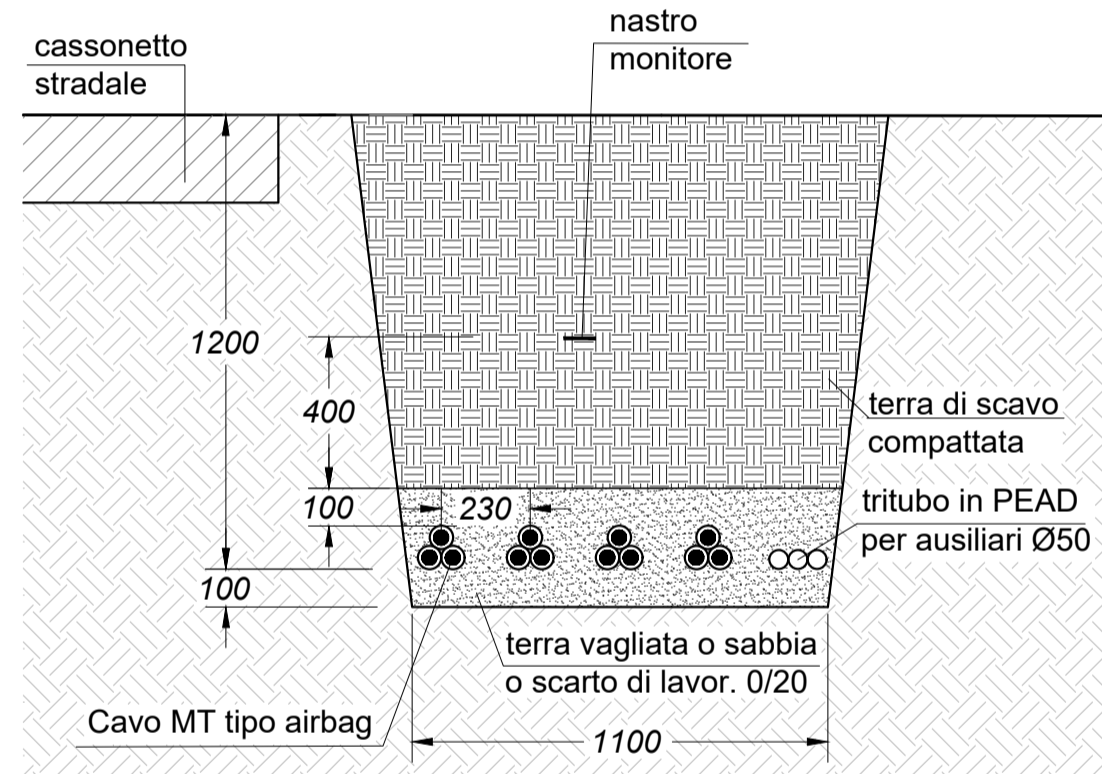
**POSA LUNGO STRADA STERRATA**



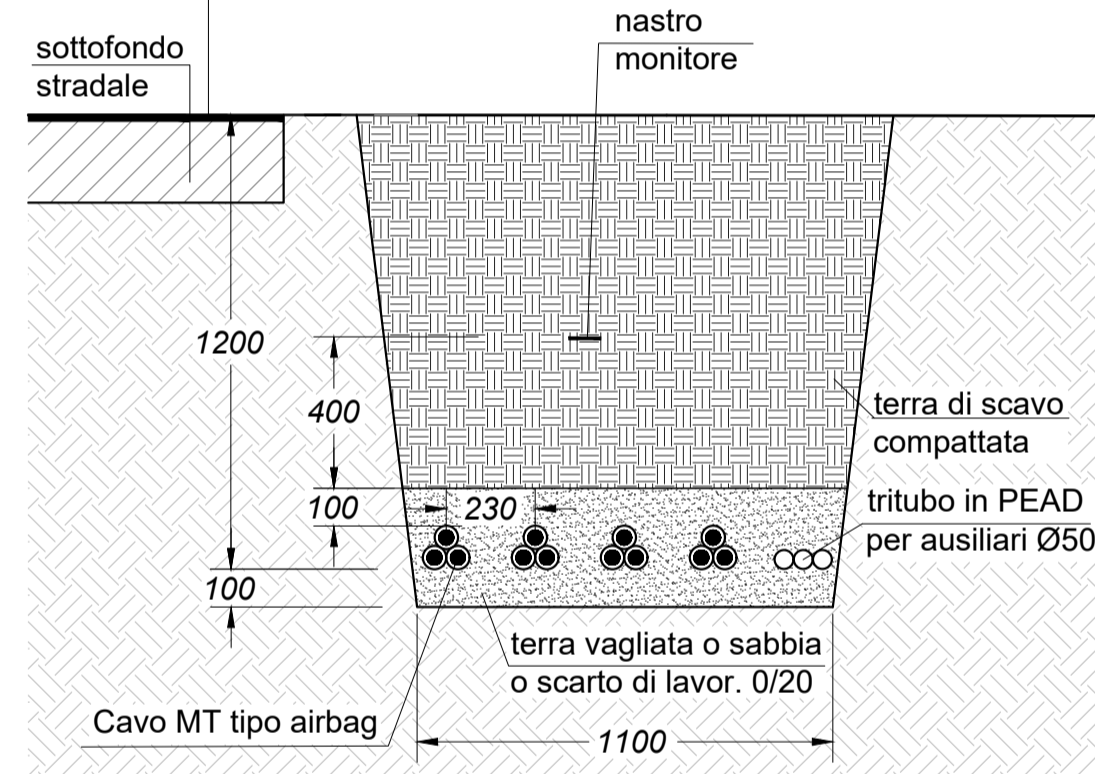
**POSA LUNGO STRADA STERRATA**



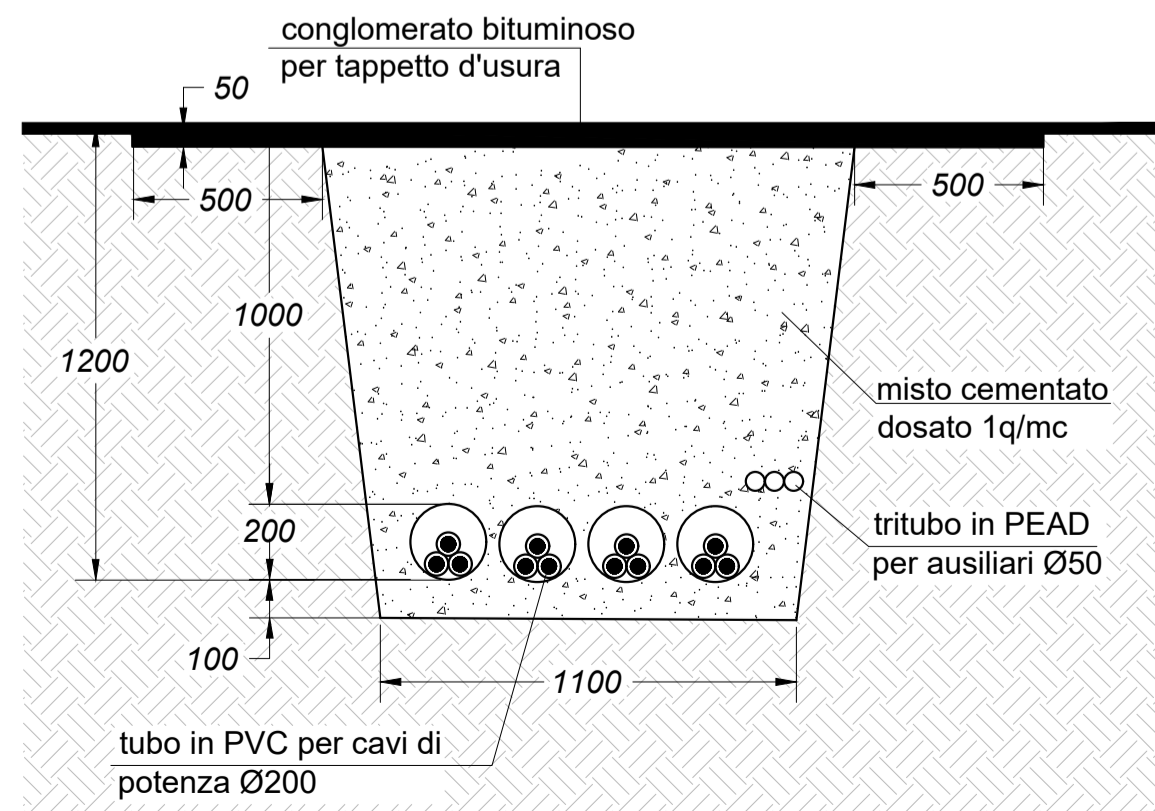
**POSA LUNGO STRADA STERRATA**



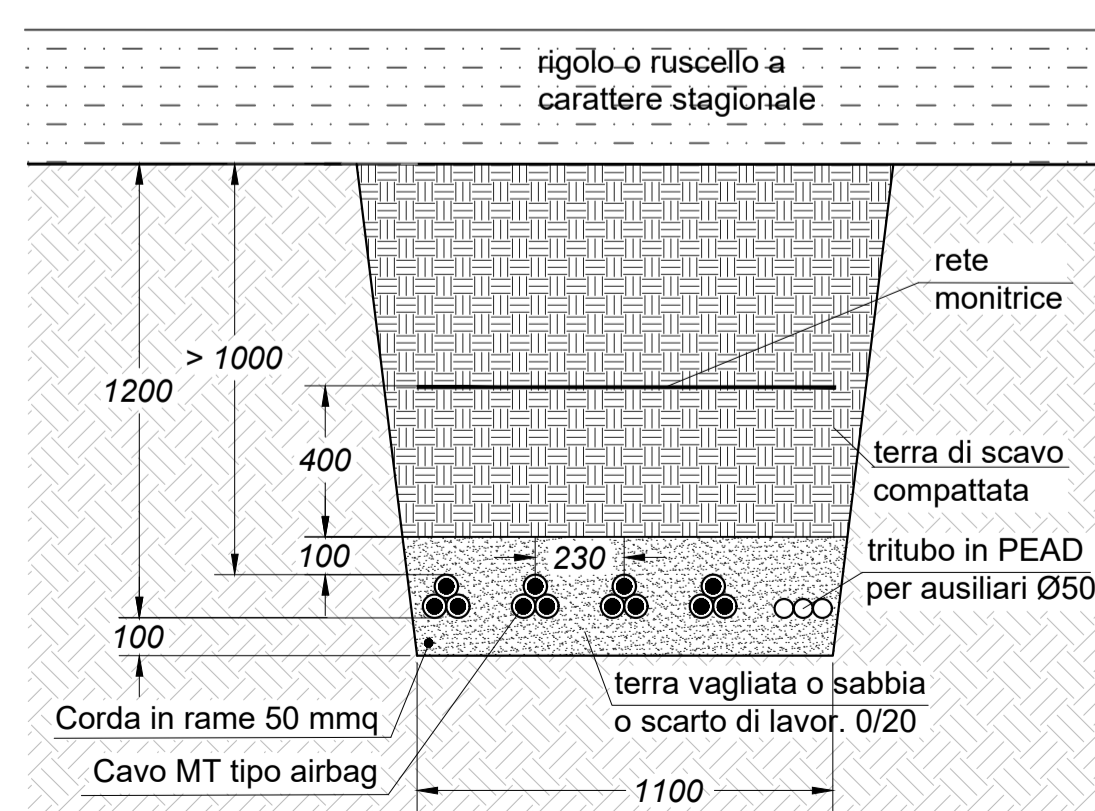
**POSA LUNGO STRADA ASFALTATA**



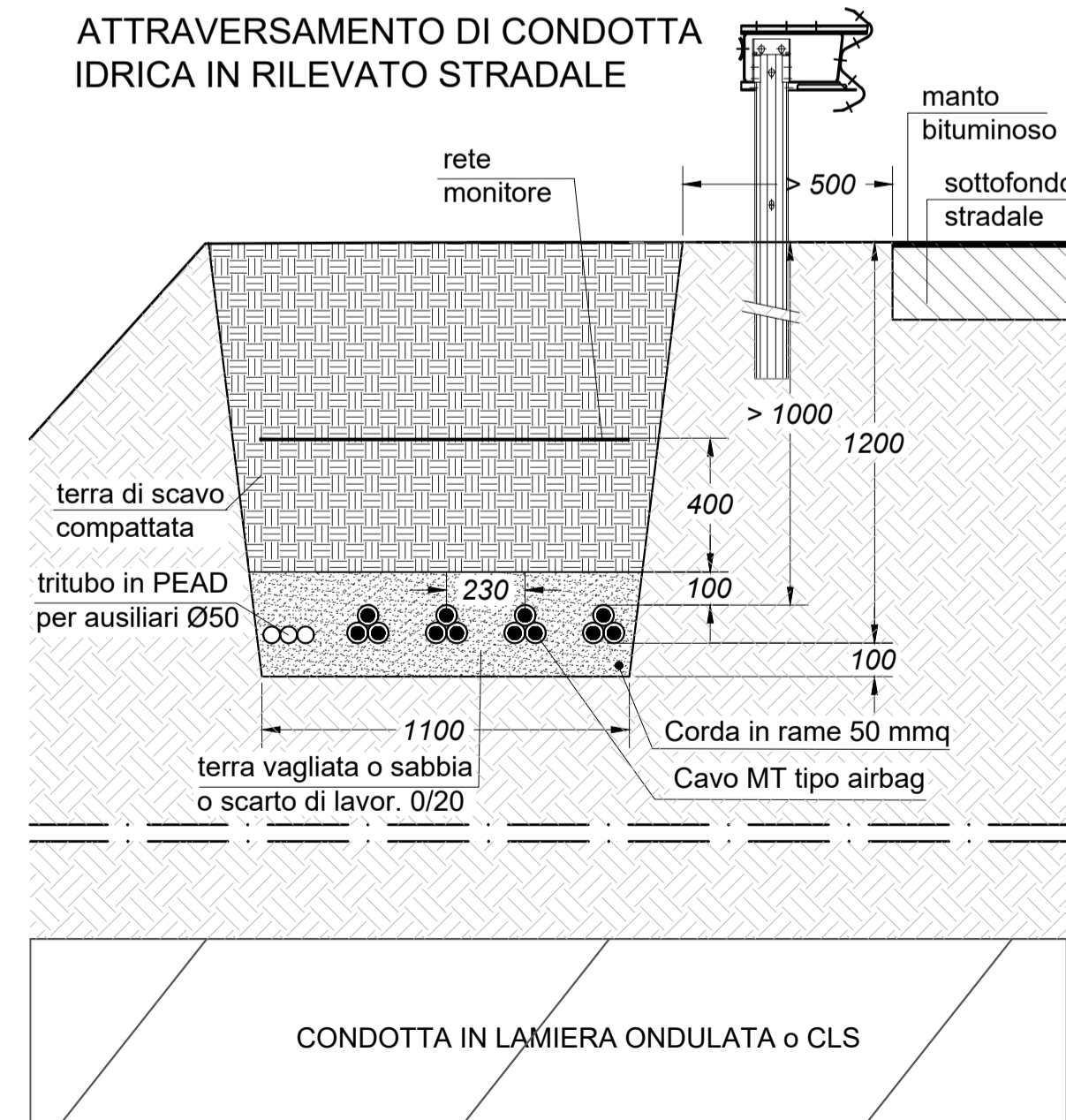
**ATTRAVERSAMENTO DI STRADA ASFALTATA**



**ATTRAVERSAMENTO DI RIGOLO O RUSCELLO**



**ATTRAVERSAMENTO DI CONDOTTA IDRICA IN RILEVATO STRADALE**



**SARDEOLICA**  
Renewable Energy  
Quinta strada Ovest - Traversa C ZI Macchiareddu 09032 Assemini (CA)  
Società del gruppo SARAS

**PARCO EOLICO "ALIENTU"**  
COMUNE DI SEUI  
PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA (SU)

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

<b>Elaborato:</b> PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE PARTICOLARI SEZIONI POSA DEI CAVI E ATTRAVERSAMENTI STRADALI E CORSI D'ACQUA	Codice elaborato: <b>SE_PE_T005</b>
	Scala: 1:20
	Data: Febbraio 2024

**Il committente:** Sardeolica s.r.l.

**Coordinamento:** FAD SYSTEM SRL - Società di ingegneria  
Dott. Ing. Ivano Distinto  
Dott. Ing. Carlo Foddis

**Elaborato a cura di:**  
Fad System srl

rev.	data	descrizione revisione	rev.	data	descrizione revisione
00	07/02/2024	Emesso per procedura di VIA			