

"PARCO EOLICO SENNORI (SS)"

Progetto per la realizzazione di un parco eolico con potenza pari a 42 MW sito nel Comune di Sennori (SS) con opere di connessione alla RTN nel Comune di Tergu (SS)

COMMITTENTE: **EDISON** Edison Rinnovabili S.p.A.

PROGETTAZIONE: **Hydro Engineering s.r.l.** (Ing. Mariano Golbo N. 724) (Ord. degli Ingegneri Prov. Trapani)

TITOLO ELABORATO: **OPERE IDRAULICHE DEL PARCO PARTICOLARI COSTRUTTIVI** 1 di 2

SCALA: Varie

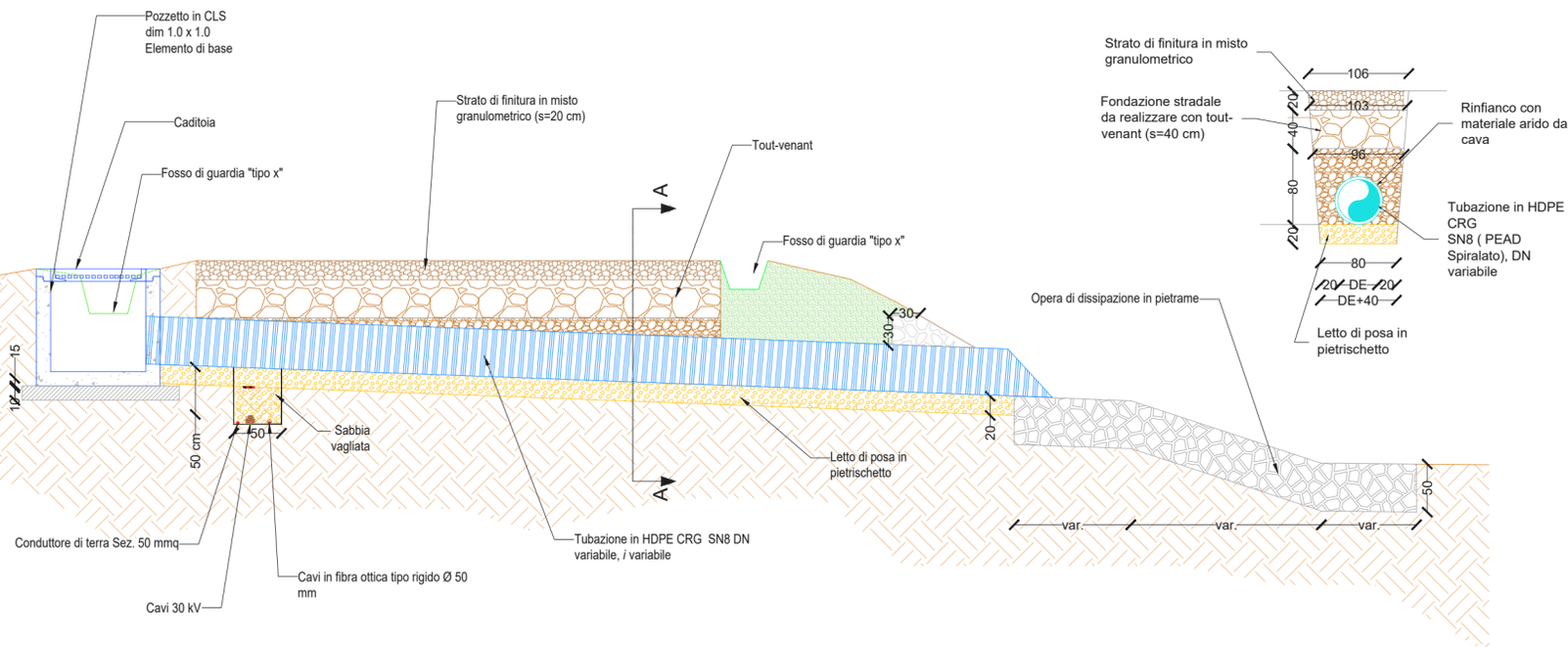
COMMESSA: **SVIL- 1000190562**

CODIFICA DOCUMENTO: SEN-PD-D57_00

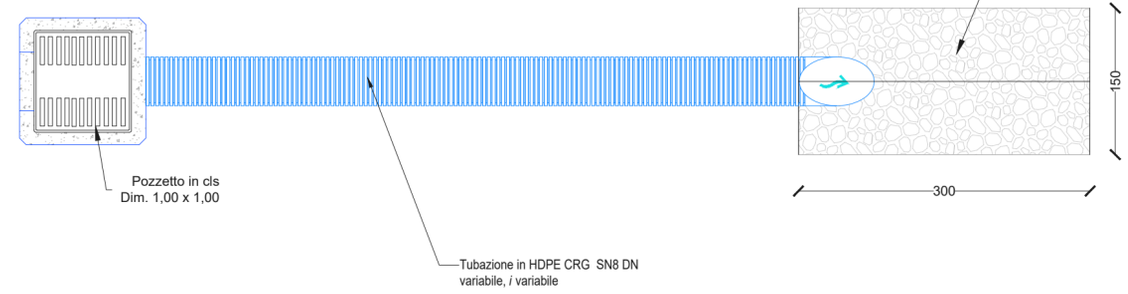
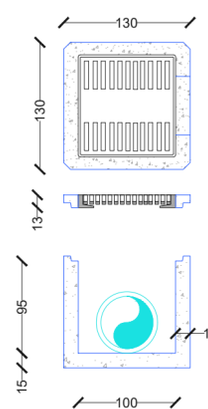
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
4					
3					
2					
1					
0	PRIMA EMISSIONE	07/2024	VP	DG	MG

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori

Attraversamento idraulico "Tipo A" lungo la viabilità di parco
Scala 1:50



Pozzetto prefabbricato in cls - Scala 1:50 -



"PARCO EOLICO SENNORI (SS)"
Progetto per la realizzazione di un parco eolico con potenza pari a 42 MW sito nel Comune di Sennori (SS) con opere di connessione alla RTN nel Comune di Tergu (SS)

 Edison Rinnovabili S.p.A.		COMMITTENTE PROGETTAZIONE Hydro Engineering s.s. di Diamiano e Pierluigi Galbo via Rossetti, 39 91013 Alcamo (TP) Italy Ing. Mariano Galbo N. 724 ORDINE DEGLI INGEGNERI PROV. TRAPANI	
TITOLO ELABORATO OPERE IDRAULICHE DEL PARCO PARTICOLARI COSTRUTTIVI 2 di 2		SCALA Varie	COMMESSA SVIL- 1000190562
		CODIFICA DOCUMENTO SEN-PD-D57_00	
4			
3			
2			
1			
0	PRIMA EMISSIONE	07/2024	VP DG MG
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori