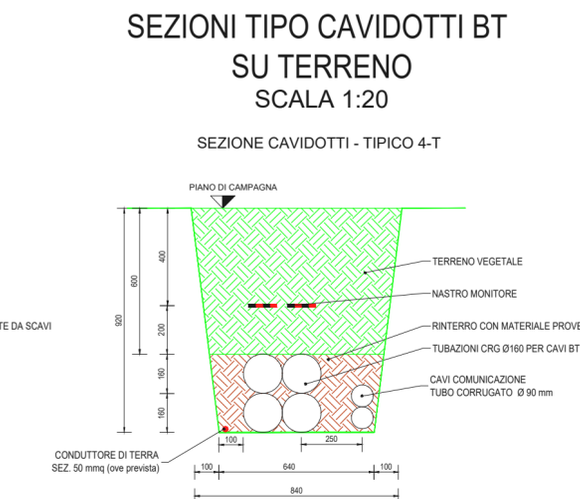
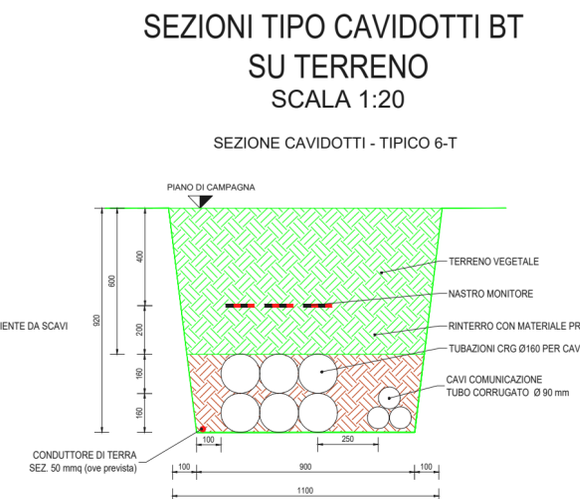
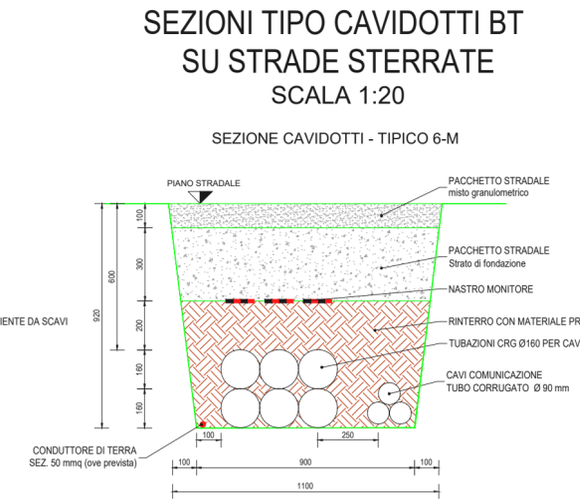
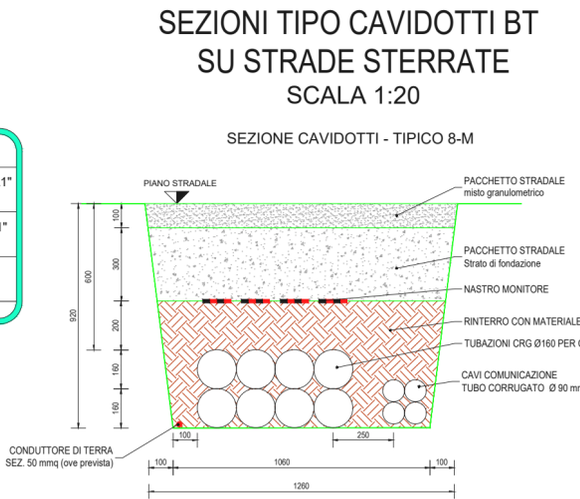


LEGENDA	
	Misto granulometrico con materiale classificato come "A1" Secondo - UNI CNR 10006:2002
	Strato di fondazione con materiale classificato come "A1" Secondo - UNI CNR 10006:2002
	Rinterro con materiale proveniente da scavo



REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	03-2022	PRIMA EMISSIONE	EG	VF	MG



REGIONE SICILIA
Provincia di Trapani
COMUNI DI CASTELVETRANO E PARTANNA

PROGETTO IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO "FAVARA"
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DI POTENZA PARI A 18,9 MWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, RICADENTI NEI COMUNI DI CASTELVETRANO E PARTANNA
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE :

X-ELIO
X-ELIO FAVARA S.r.l.
Corso Vittorio Emanuele II, 349 - 00186 Roma
P.I. 116234061006

PROGETTISTA :

HE Hydro Engineering s.s.
di Damiano e Mariana Galbo
via Rossotti, 39
91011 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'ELABORATO

(G) - Elaborati Grafici
2 - Parco Agro-fotovoltaico
2 - Opere elettriche
5 - Sezioni tipo cavidotti BT e strumentazione

CODICE ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA PROGETTISTA
PD- G.2.2.5	1:20	1 di 1	A4x4	
ID ELABORATO (HE): XELI719PDGsez049R0		NOME FILE: G.2.2.5 - XELI719PDGsez049R0.dwg		