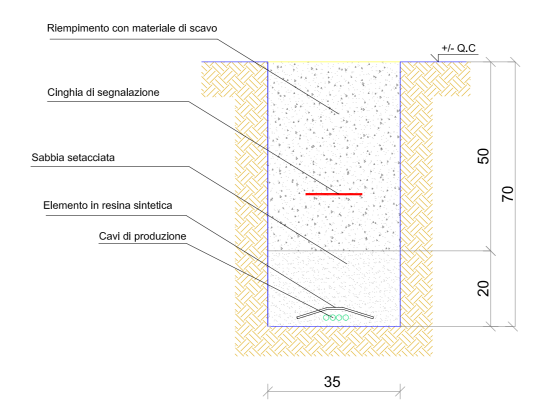


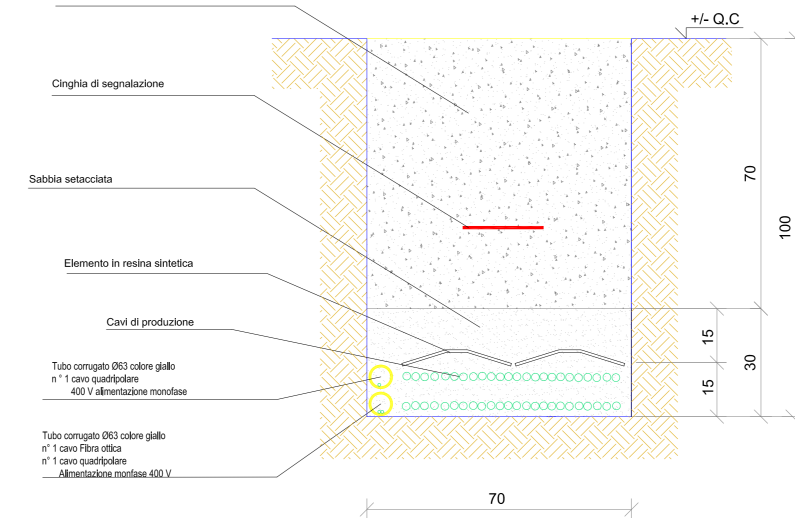
SEZIONE CONDOTTO PRODUZIONE DEI PV

SCALA 1:10 SEZIONE A-A



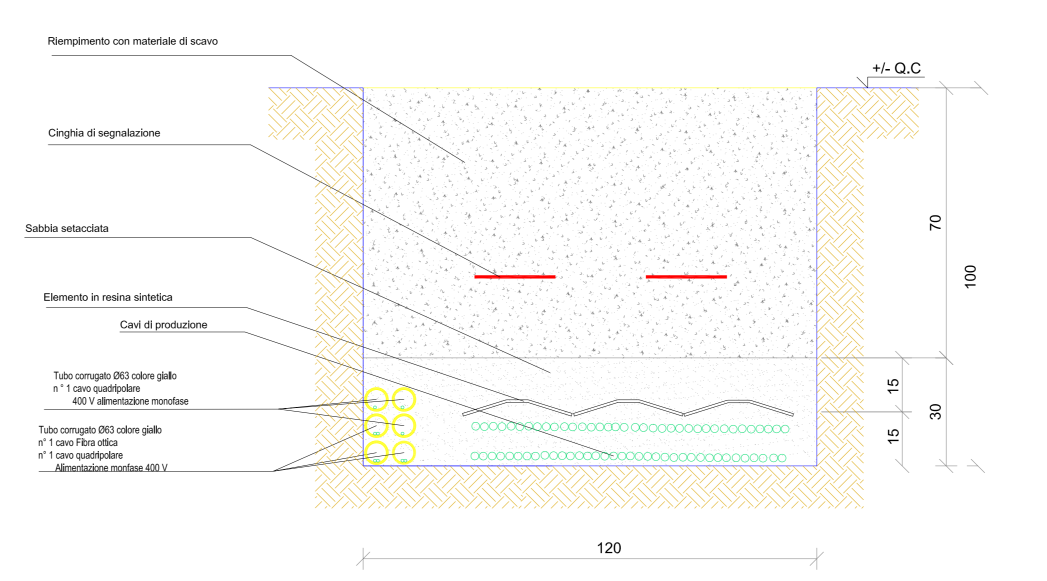
SEZIONE CONDOTTO PRODUZIONE DEI PV SCALA 1:10 SEZIONE B-B

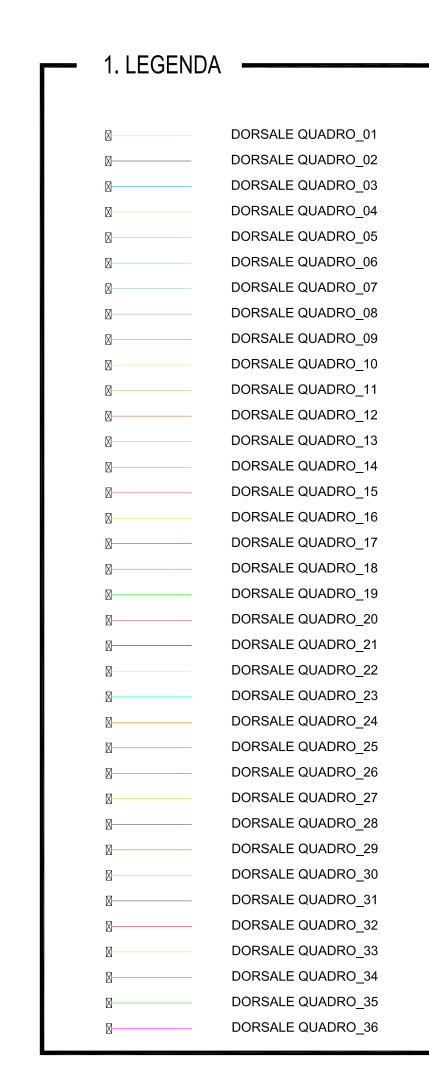
Riempimento con materiale di scavo

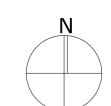


SEZIONE CONDOTTO PRODUZIONE DEI PV

SCALA 1:10 SEZIONE C-C









PROVINCIA DI FOGGIA **CERIGNOLA REGIONE PUGLIA** IMPIANTO AGRIVOLTAICO E RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE DELLA POTENZA ELETTRICA DI 140,66 MW (ex 120MW) SITO NEL COMUNE DI CERIGNOLA PROGETTO DEFINITIVO Layout Campo "AI"- Sottocampo 8 -Planimetria cavidotti di dorsale

Progettazione: Proponente:

CERIGNOLA SOLAR 2 S.R.L. Via Antonio Locatelli n.l 37122 Verona P.IVA 04741630232 cerignolasolar2@pec.it

WH Group s.r.l. Via A. Locatelli n. 1 - 37122 Verona (VR) P.IVA 12336131003 ingegneria@enitgroup.eu



Spazio riservato agli Enti:

File: PE17Q60_ElaboratoGrafico_4.2.9_2.58			Cod. PEI7Q60	Scala 1:	Scala 1:500 - 1:10	
	Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	
	00	08/03/2022	V.I.A. Ministeriale	A. Tartaglia	S.M. Caputo	
4.2.9_2.5 8						
_						