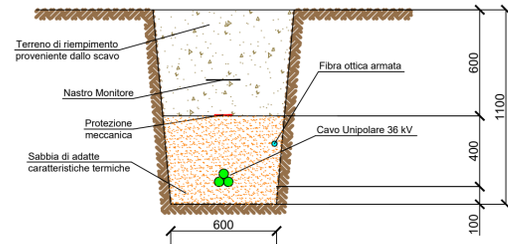
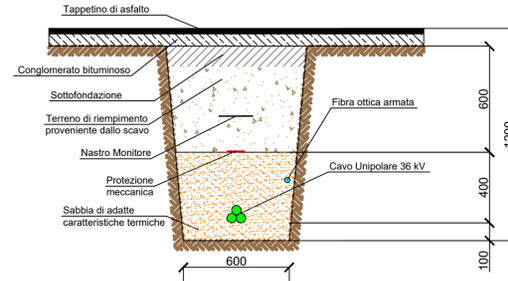


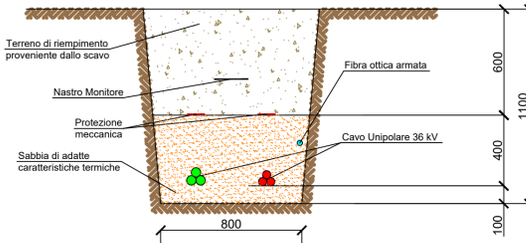
TRINCEA PER UN CAVO SU STRADA STERRATA O TERRENO AGRICOLO
Sezione tipo 1 A - 600 mm "n. 1 terna di cavi"



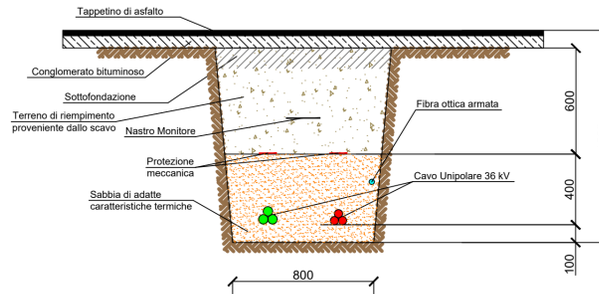
TRINCEA PER UN CAVO SU STRADA ASFALTATA
Sezione tipo 1 B - 600 mm "n. 1 terna di cavi"



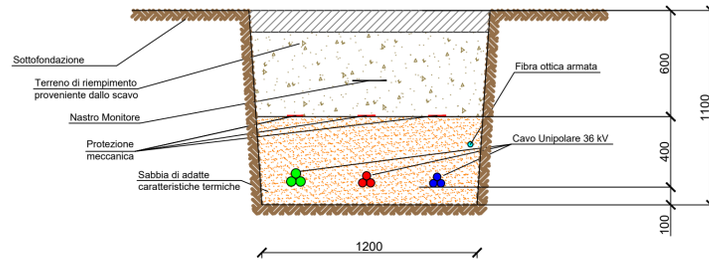
TRINCEA PER DUE CAVI SU STRADA STERRATA O TERRENO AGRICOLO
Sezione tipo 2 A - 800 mm "n. 2 terne di cavi"



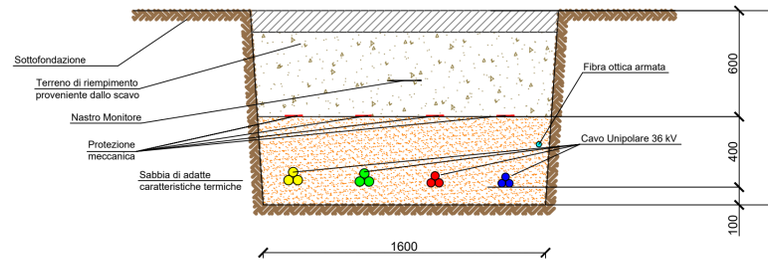
TRINCEA PER DUE CAVI SU STRADA ASFALTATA
Sezione tipo 2 B - 800 mm "n. 2 terne di cavi"



TRINCEA PER TRE CAVI SU STRADA ASFALTATA
Sezione tipo 3A - 1200 mm "n. 3 terne di cavi"



TRINCEA PER TRE CAVI SU STRADA ASFALTATA
Sezione tipo 3A - 1200 mm "n. 3 terne di cavi"



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNI DI SALEMI MARSALA E TRAPANI

Il Committente:	NP Sicilia 2 S.r.l. Via Galleria Passarella, 2 20122 MILANO P.IVA - C.F. 12844470968
-----------------	---

Il Progettista:	dot. ing. VITTORIO RANDAZZO dot. ing. VINCENZO DI MARCO
-----------------	--

TITOLO DEL PROGETTO:
**PARCO EOLICO "CELSO-PESCES"
POTENZA NOMINALE 39,6 MW**

Elaborato:	Codice Elaborato:
PROGETTO DEFINITIVO	NPS2_SAL_H01_EPД

TITOLO ELABORATO: Sezioni tipo cavidotto_var1

FOGLIO:	1 di 1	SCALA:	1:20	FORMATO:	A1
---------	--------	--------	------	----------	----

Rev.	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	16/06/2023		G.Z.	V.D.	V.R.
1	19/04/2024		G.Z.	V.D.	V.R.