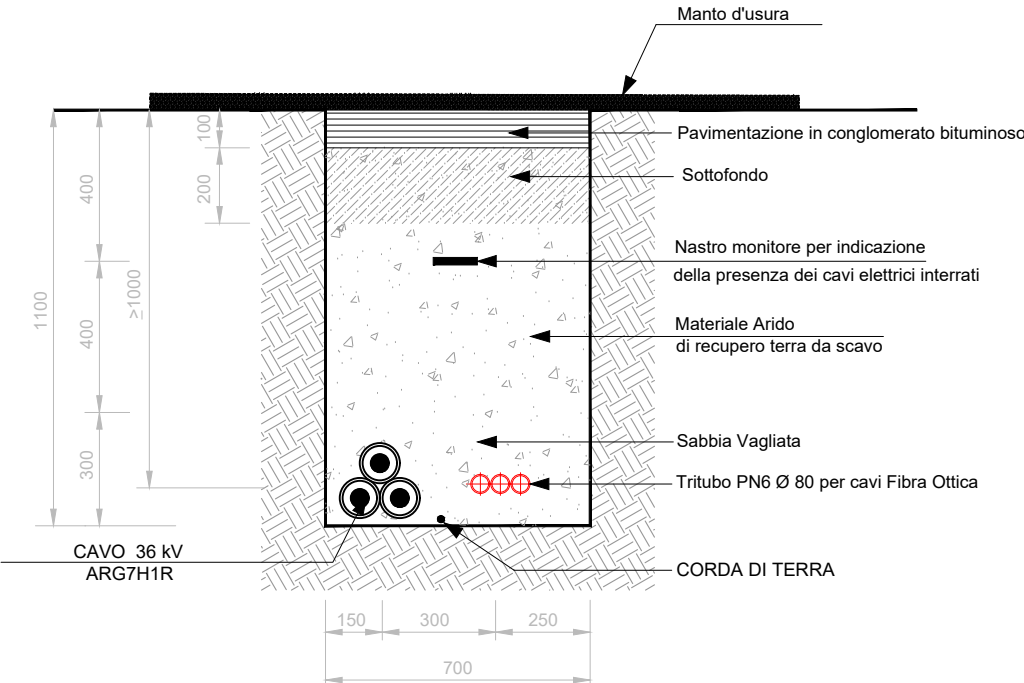


LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Confine area d'impianto - recinzione
	Cavidotto 36 kV collegamento Cabina di Raccolta - Cabina elettrica utente - Futura SE RTN
	Rete di comunicazione fibra ottica
	Cabina elettrica utente
	Futura SE RTN 380/150/36 kV "Olmedo"
	Corsi d'acqua

DETTAGLIO CAVIDOTTO - Scala 1:20

Con indicazione di posa cavo di fibra ottica e/o telefonica, per la trasmissione dati a servizio dell'impianto in autorizzazione per la trasmissione di segnali quali telemisure, telecontrollo e monitoraggio



Regione: Sardegna
Provincia: Sassari
Comune: Sassari
Localita': Fraz. Rumanedda - Nurra

Impianto Fotovoltaico F-RUMA
Progetto Definitivo

Titolo: Rete di comunicazione con sistemi ottici

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT / FTV / F-RUMA / PDF / E / PLN / 048 - a

Visti / Timbri:

Note:

REVISIONI					
Data	Rev.	Descrizione revisione	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
06/03/2023	a	Emissione	I.A.T.	Agia Ambiente Italia	I.A.T. (GF)

ASJA NURRA2 S.R.L.
I - Corso Vittorio Emanuele II, 6 - 09123 Torino
www.asjaproggetti.it

Consulenza e Progettisti
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico
I - 09122 - Cagliari Via Michele Gae s.n.c. ZI CADIP
P.I. 09.070.68207
www.iatprogetti.it

Foglio n° 1 di 1

Scala: 1:20-1:10.000 Formato UNI A0