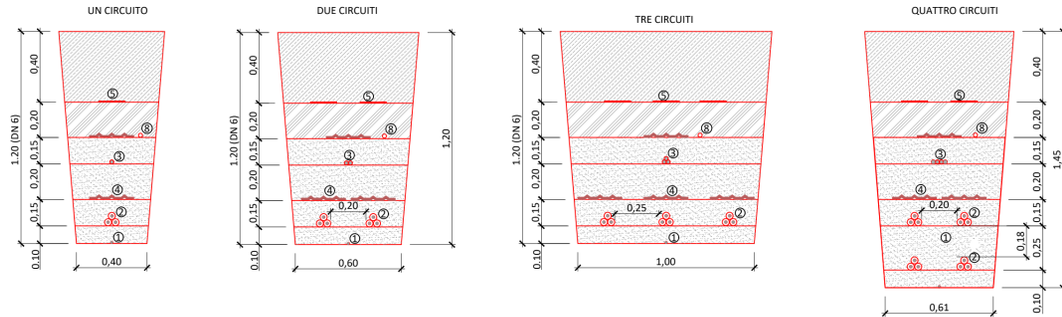
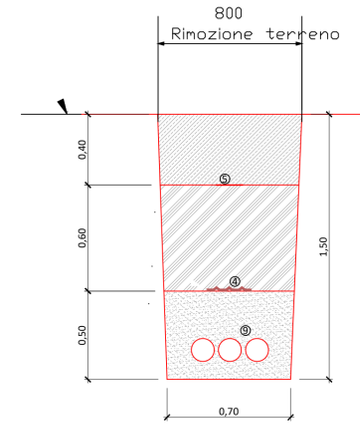


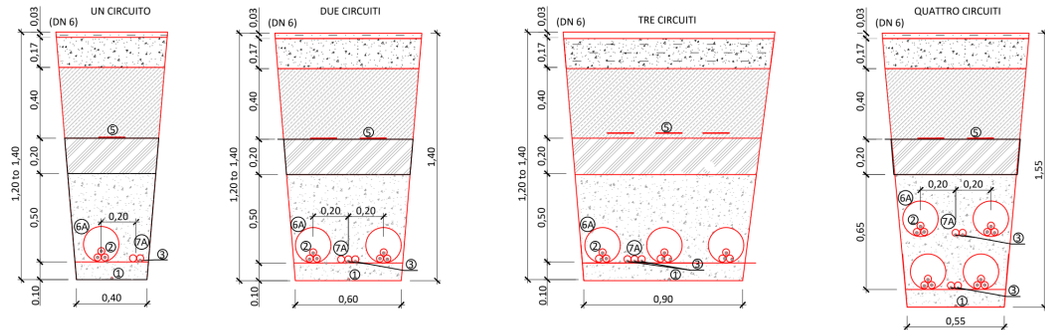
SEZIONI CAVIDOTTO SU TERRENO NORMALE



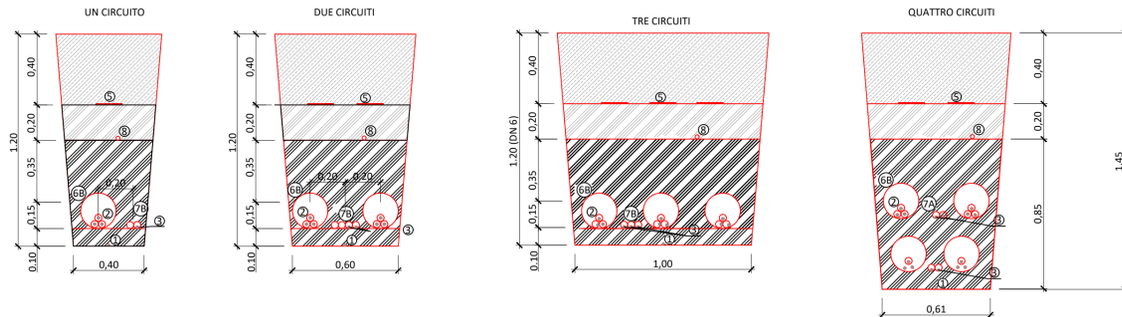
CAVIDOTTO 150 kV IN TERRENO NORMALE  
1 TERNA



SEZIONI CAVIDOTTO SU ATTRAVERSAMENTI STADALI



SEZIONI CAVIDOTTO SU AFFIANCAMENTI STADALI



LEGENDA	
	Sabbia
	Materiale misto cava
	Terreno vegetale
	Calcestruzzo C15
	Asfalto
①	CORDA DI TERRA
②	CAVI DI POTENZA MT
③	CAVO DI COMUNICAZIONE IN F.O.
④	TEGOLE PER PROTEZIONE MECCANICA
⑤	NASTRO DI SEGNALEZIONE 200mm
⑥A	TUBO IN HDPE Ø200mm
⑥B	CORRUGATO IN HDPE Ø200mm
⑦A	TUBO IN HDPE Ø40mm
⑦B	TUBO LISCIO IN HDPE Ø40mm
⑧	TRASMETTITORE RFID
⑨	CAVO DI POTENZA AT



Comune di Nuoro  
Regione Sardegna



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO  
"INTERMONTES" NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI NUORO  
PROGETTO DEFINITIVO

EDP Renewables Italia Holding s.r.l.  
Via Roberto Lepetit 8/10  
20124 - Milano  
Tel +39 02 669 6966  
C.F. e P.IVA IT01832190035



9 - OPERE ELETTRICHE

SEZIONE TIPO CAVIDOTTI



STUDIO ROSSO  
INGEGNERI ASSOCIATI  
Via Rosolino Pilo N. 11 - 10143 - TORINO  
Via S. Magliana N. 178 - 09122 - CAGLIARI  
Tel. +39 011 43 37 242  
studiorosso@legalmail.it  
info@sria.it  
www.sria.it

dott. ing. Roberto SESENNA  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino  
Posizione n. 6551  
Cod. Fisc. SSN RRT 75B12 C665C

dott. ing. Giorgio Efsio DEMURTAS  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari  
Posizione n. 5600  
Cod. Fisc. DMR GGF 75L27 E441L

dott. ing. Fabio AMBROGIO  
Ordine degli Ingegneri di Torino  
Posizione n. 238  
Cod. Fisc. MBR FEA 76M03 B594K

Coordinatore e responsabile delle attività:

Studio Gioed  
Via S. Mirrionis N. 178 - 09121 - CAGLIARI

Dott. ing. Giorgio Efsio DEMURTAS

DESCRIZIONE	EMISSIONE
DATA	GEN/2022
COD. LAVORO	492SR21
TIPOL. LAVORO	D
SETTORE	G
N. ATTIVITA'	09
TIPOL. ELAB.	SZ
TIPOL. DOC.	T
ID ELABORATO	21
VERSIONE	0

REDDATTO  
ing. Fabio AMBROGIO

CONTROLLATO  
ing. Roberto SESENNA

APPROVATO  
ing. Giorgio Efsio Demurtas

SCALA: 1:20

ELABORATO  
9.21