

**PROVINCIA DI AGRIGENTO**  
**COMUNI DI PALMA DI MONTECHIARO E LICATA**

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI PALMA DI MONTECHIARO E LICATA (AG) COMPOSTO DA 8 AEROGENERATORI DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 48 MW



Committente  
**Edison Rinnovabili S.p.A.**  
Foro Buonaparte, 31  
20121 Milano



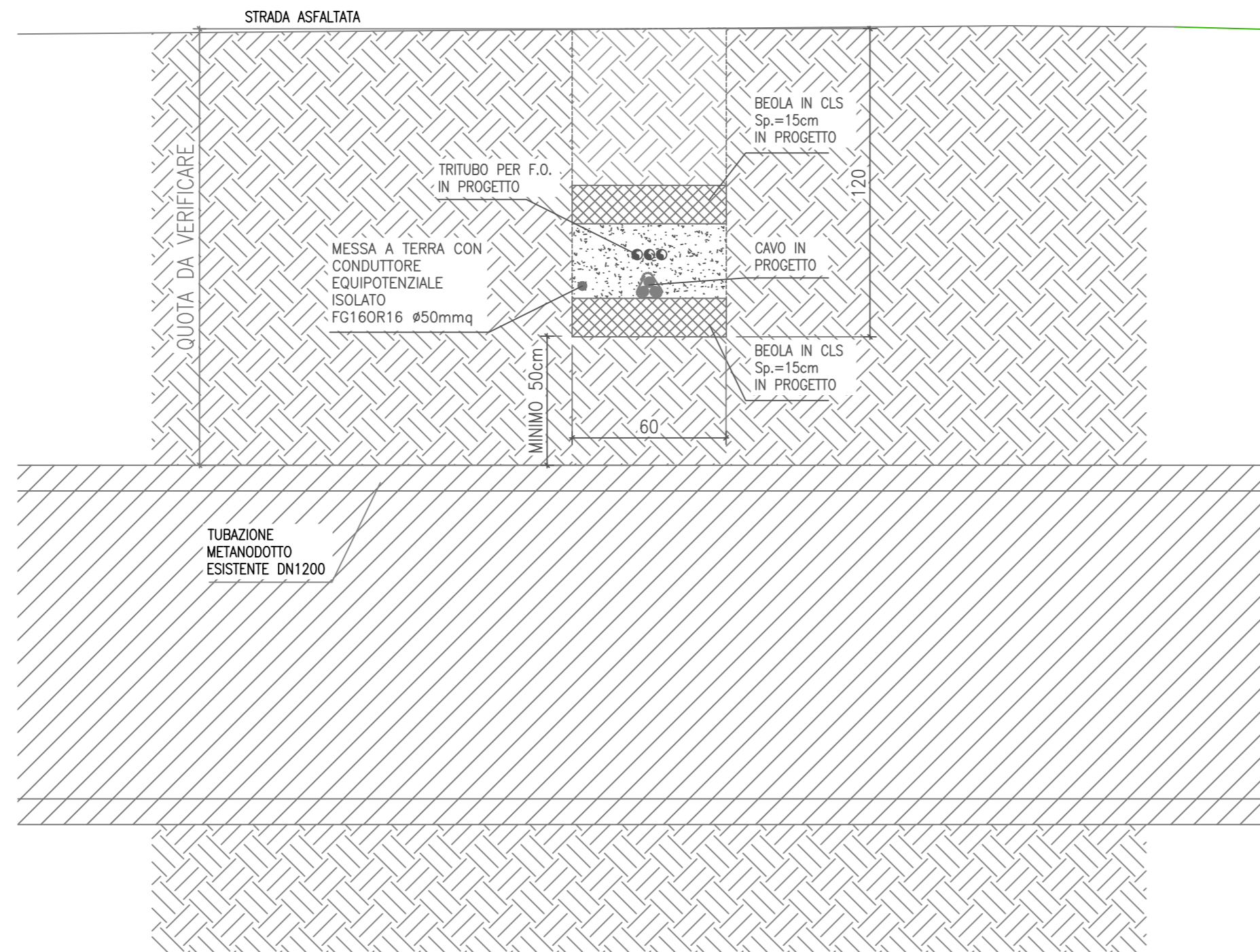
Elaborazione	Progettista
<b>DCC s.r.l.</b> <b>Development Consulting Company</b> DCC srl - Via Edmondo De Amicis, 15 - 90143 Palermo (PA) Cap. Soc. € 10.000,00 I.v. Registro Imprese CCIAA Palermo ed Enna C.F. e P.IVA 06948730622 email: dccsrl2015@gmail.com Mobile: +39 366609133	<b>Ing. Leonardo Trubia</b> Via Leone XIII, 50 - 90020 Castellana Sicula Tel. 0921 562456 e-mail leotrubia@libero.it

TAVOLA	OGGETTO:
SIADW0011	Tipici Risoluzione delle Interferenze
SCALA:	NOME FILE: SIADW0011 - Tipici Risoluzione delle Interferenze DATA 01 DICEMBRE 2023

Proponente: \_\_\_\_\_ Coordinatori: \_\_\_\_\_

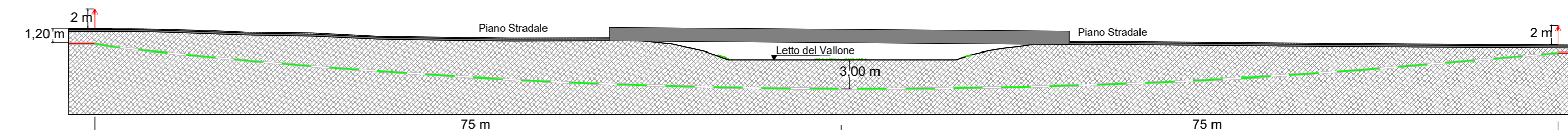
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	01/12/2023	Ing. Leonardo Trubia	DCC S.r.l.	Edison Rinnovabili S.p.A.

**SEZIONE DI SCAVO INTERFERENZA CAVO M.T. CON METANODOTTO**



SCALA 1:20

**TIPICO ATTRAVERSAMENTO CAVIDOTTO CON T.O.C.**



SCALA 1:400

**TIPICO ATTRAVERSAMENTO CON SPINGITUBO PER LE INTERFERENZE CON IL RETICOLO IDROGRAFICO**

