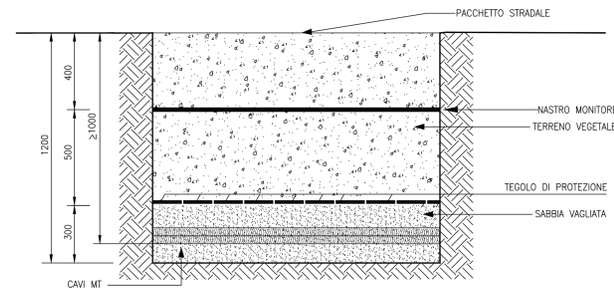


TIPICI RISOLUZIONI INTERFERENZE

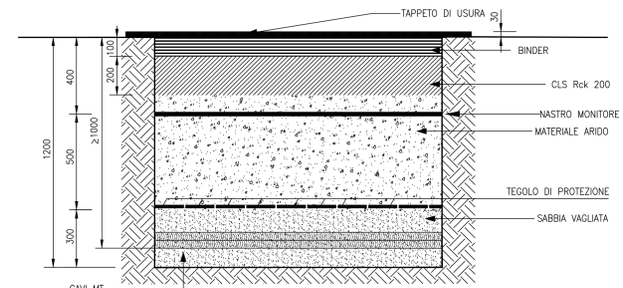
TIPO 1

INCROCIO CAVIDOTTI CON STRADA STERRATA - SEZIONE LONGITUDINALE



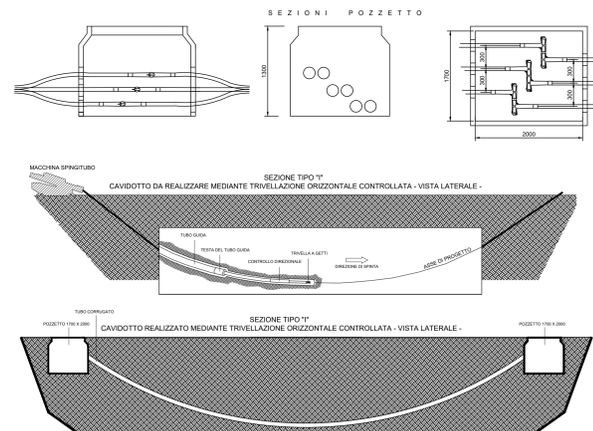
TIPO 2

INCROCIO CAVIDOTTI CON STRADA ASFALTATA - SEZIONE LONGITUDINALE



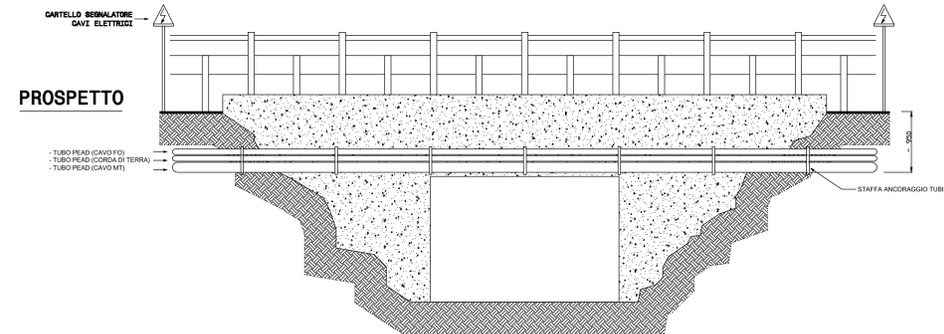
TIPO 3

INCROCIO CAVIDOTTI CON STRADA ASFALTATA - SEZIONE LONGITUDINALE
RISOLUZIONE MEDIANTE MACCHINA SPINGI TUBO



TIPO 4

PONTE STRADALE



Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto eolico denominato "Luras"

Oggetto: LUR.57 - Tavola sul censimento delle interferenze dei cavidotti MT e AT e modalità risolutive

Proponente:



LURAS WINDFARM s.r.l.

Via Dante n.7 - 20123 Milano (MI)

Progettista:



Stantec S.p.A.

Centro Direzionale Milano 2 Palazzo Canova -20090 Segrate (MI)

00	PRIMA EMISSIONE	L. Di Mattio	M. Carnevale	P. Pinelli	20/01/2024
----	-----------------	--------------	--------------	------------	------------

Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Data
-----------	-------------	---------	-------------	-----------	------

Fase di progetto: Definitivo	Pagina: 5/5	Formato Elaborato: A0	Scala: 1:VAR
------------------------------	-------------	-----------------------	--------------