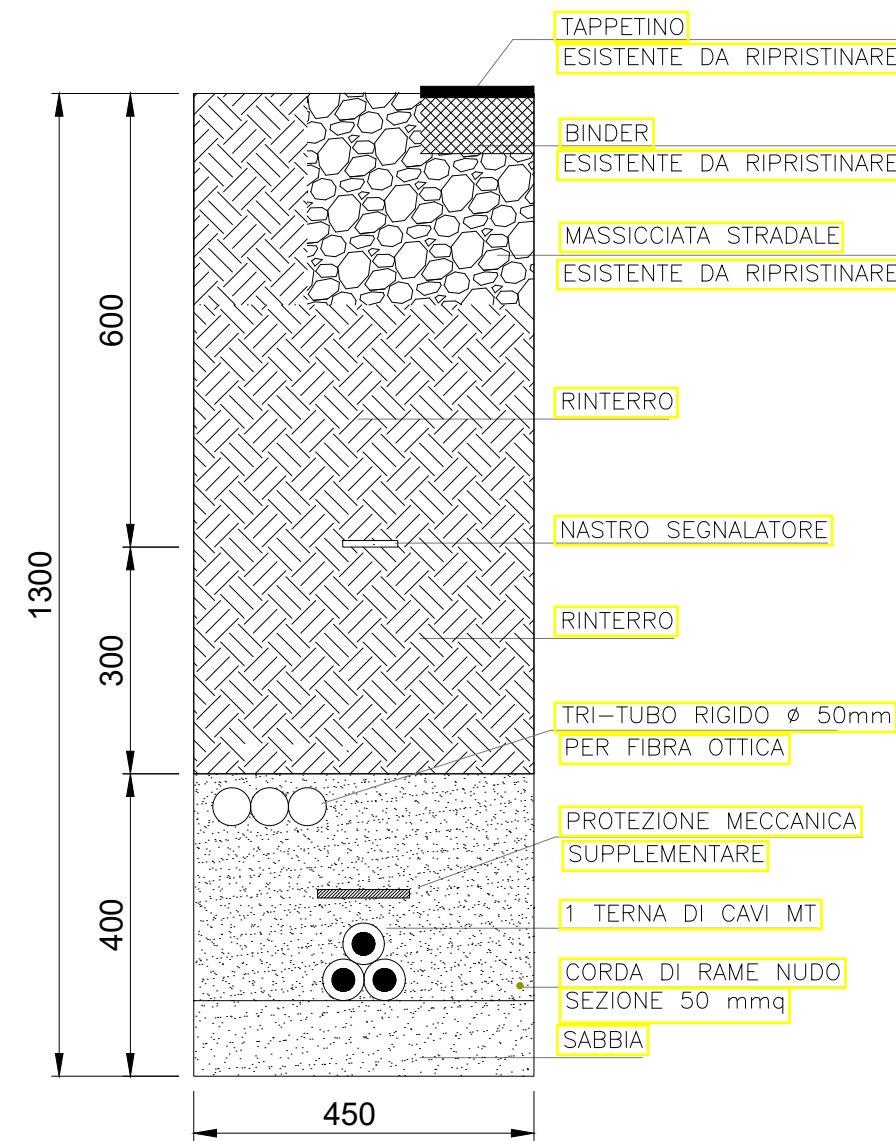
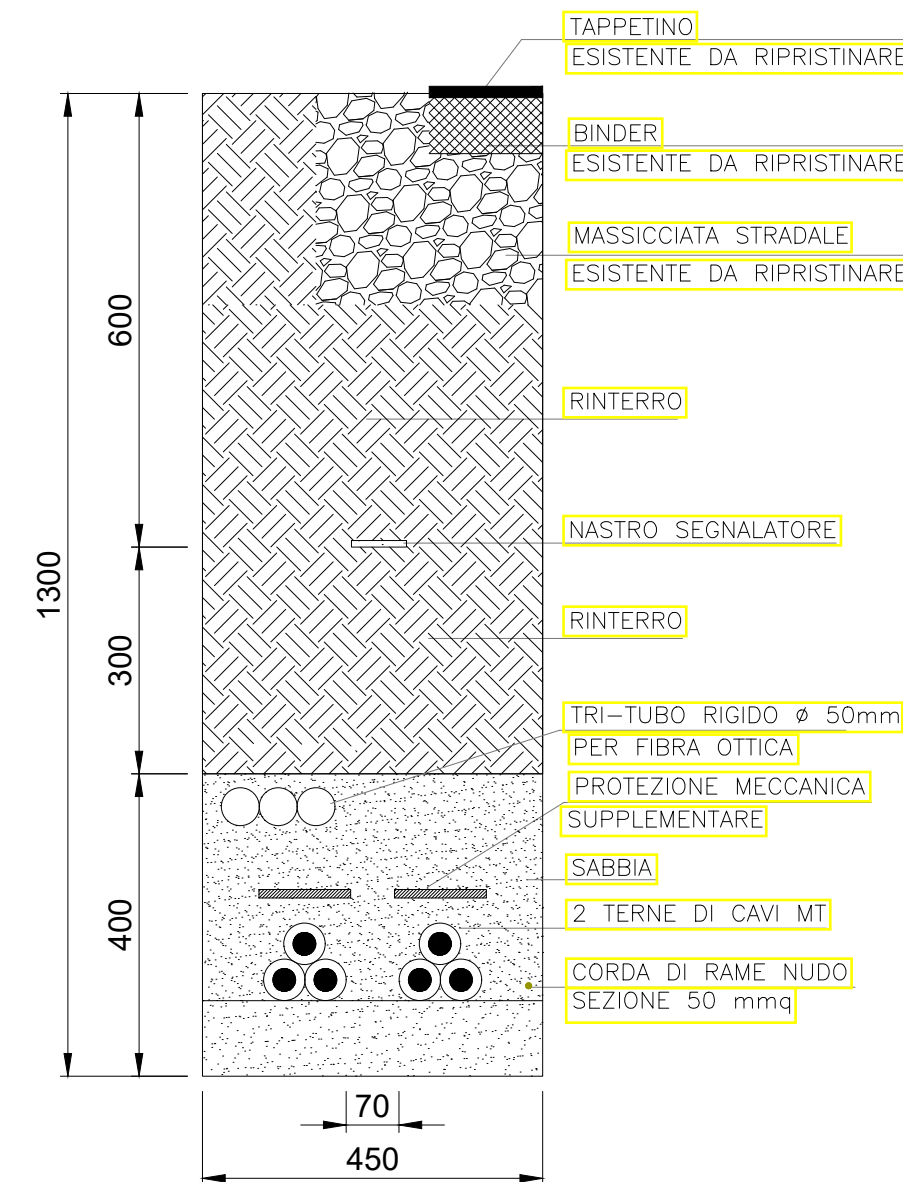


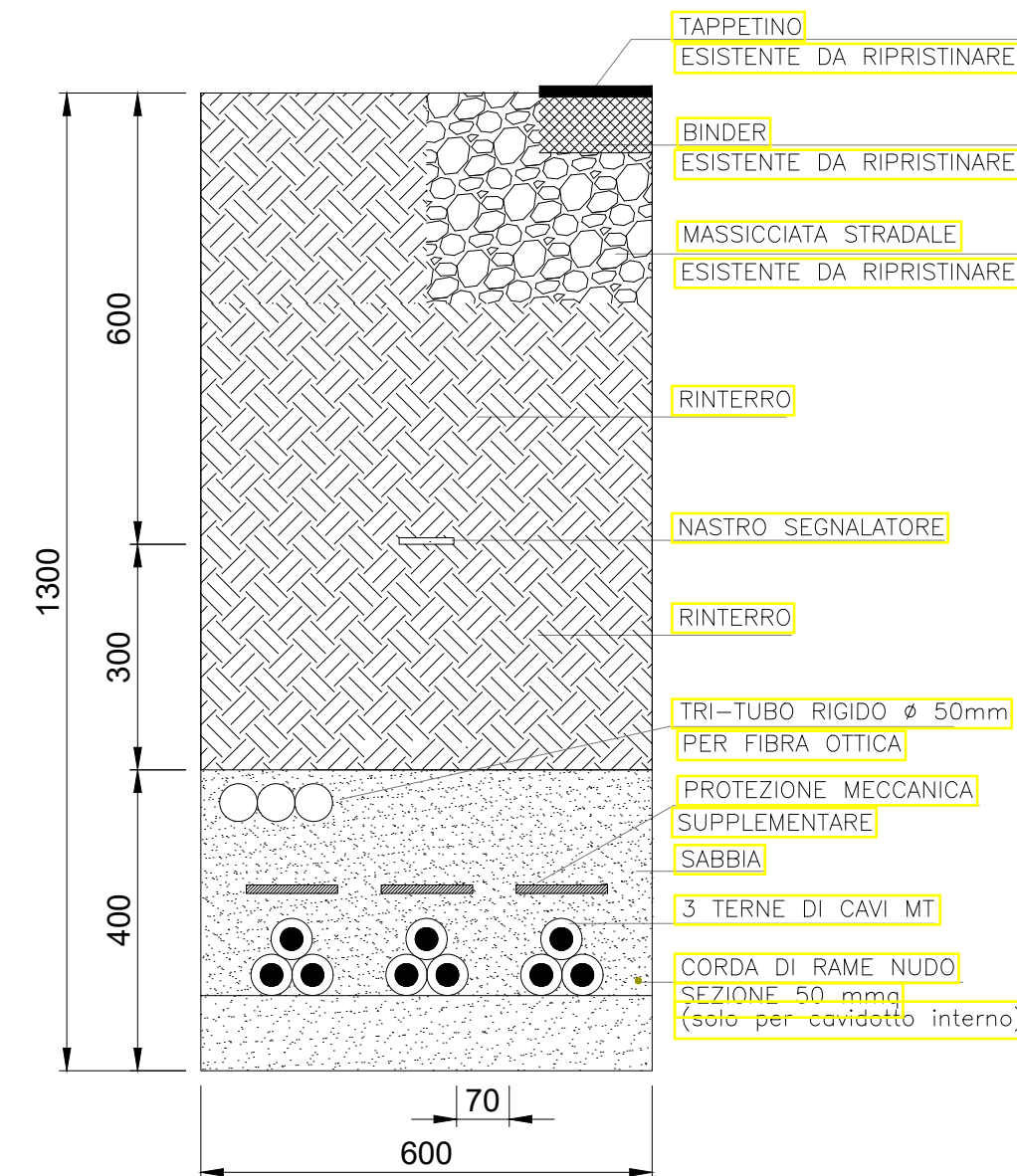
CAVIDOTTO MT INTERRATO – 1 TERNA DI CAVI
 PERCORSO IN TERRENO
 PERCORSO STRADA IN MASSICCIATA
 PERCORSO STRADA ASFALTATA



CAVIDOTTO MT INTERRATO – 2 TERNE DI CAVI
 PERCORSO IN TERRENO
 PERCORSO STRADA IN MASSICCIATA
 PERCORSO STRADA ASFALTATA



CAVIDOTTO MT INTERRATO – 3 TERNE DI CAVI
 PERCORSO IN TERRENO
 PERCORSO STRADA IN MASSICCIATA
 PERCORSO STRADA ASFALTATA



Regione PUGLIA
 Provincia di FOGGIA
 COMUNE di ASCOLI SATRIANO



IMPIANTO EOLICO "San Potito"

(AUTORIZZAZIONE UNICA ai sensi del D.L. 29 dicembre 2003, n. 387)

PROGETTO DEFINITIVO

Cod. Elaborato

A.16.c.4

Sezione tipo cavidotti

SCALA = 1:10

DATA: Ottobre 2018

COMMITTENTE: **Winderg s.r.l.**
 via Trento, 64
 20871 - Vimercate (MB)
 P.IVA 04702520968

WINDERG

WINDERG
 Presidente e Amministratore Delegato
 Dott. Michele Giambelli

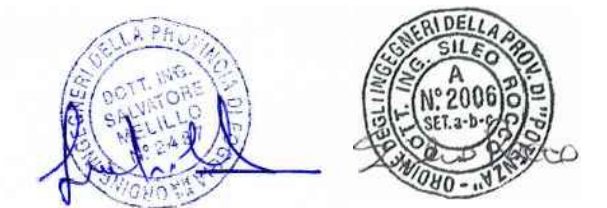
PROGETTISTI:

Dott. Ing. Rocco SILEO

Dott. Ing. Salvatore MELILLO

A.d.R. s.r.l.s.
 INGEGNERIA - ARCHITETTURA
 TOPOGRAFIA

Via Enrico Fermi n°38
 85021 Avigliano (PZ)
 Tel/fax 0971.700637
 mail: adr_srls@virgilio.it
 A.U.: Ing. Rocco Sileo



Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	16/10/2018	I emissione	Salvatore M.	Rocco S.	Winderg S.r.l.