


COMUNI DI CASTELNUOVO DELLA DAUNIA - CASALVECCHIO DI PUGLIA - SAN PAOLO DI CIVITATE - TORREMAGGIORE
 PROVINCIA DI FOGGIA


NVA
 Sustainable Engineering

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO ECOLOGICO
 RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA
 D.Lgs. 387/2003

PROCEDIMENTO UNICO AMBIENTALE (P.U.A.)
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (VIA)
 D.Lgs. 152/2006 ss.mm.ii. (Art.27)
 "Norme in materia ambientale"

PROGETTO: CAMMARATA
 DITTA: NVA S.r.l.

Titolo dell'alleato:
TIPICO POSA CAVIDOTTI
 SCALA 1:25

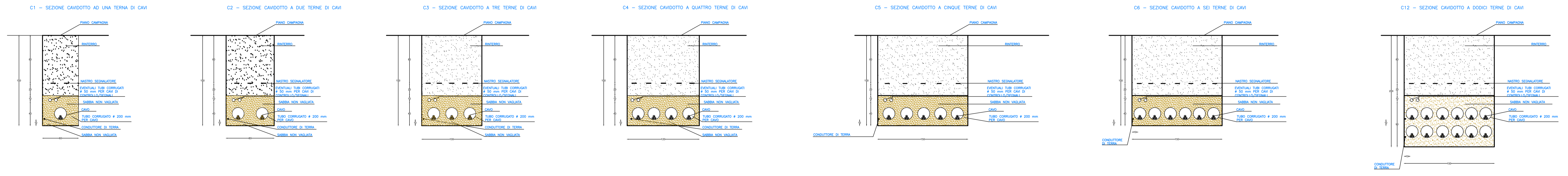
CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO	
GENERATORE	IMPIANTO
<ul style="list-style-type: none"> Altezza max. fino a 170 m Diámetro max. fino a 170 m Perímetro max. fino a 170 m 	<ul style="list-style-type: none"> Nucleo generatore: 10 Palanca compensatrice: fino a 200.000
DATA: 25/10/2023	

Il proponente:
 NVA S.r.l.
 Via Lepetit, 8
 20045 Lainate (MI)
 info@governables.com
 nva.srl@pecimpres.it

Il progettista:
 ATS Engineering srl
 P.zza Giovanni Paolo II, 8
 71017 Torremaggiore (FG)
 0862.293197
 atseng@pec.it

Il tecnico:
 Ing. Eugenio Di Gianvito
 atsing@atsing.eu

CAVIDOTTO SU TERRENI AGRICOLI



CAVIDOTTO SU STRADA Scala 1:25

