



I profili altimetrici sono stati realizzati attraverso la DEM 2x2 del 2008 SIT della Regione Siciliana

DS ITALIA 4 srl **fabroen** **COSMOTEC**

COMUNE DI CASTRONOVO DI SICILIA E ALIA
Città Metropolitana di Palermo

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTICO DENOMINATO "DSH CASTRONOVO"
DELLA POTENZA DI PICCO DI 45.988 kWp E POTENZA DI IMMISSIONE 38.330 kW E DELLE RELATIVE OPERE
CONNESSE NEI COMUNI DI CASTRONOVO DI SICILIA (PA) ED ALIA (PA)

**TAVOLA PROFILI ALTIMETRICI CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV
K.V. DI COLLEGAMENTO NUOVA STAGIONE RTN 380/150/36
KV 3° TRATTO PROFILI 81-120**

SCALA	PROF.	DATA	PROF.	DATA	PROF.	DATA	PROF.	DATA
1:200	AD	02/11/2022	DSH T.C.C.	10/10/2022	DSH T.C.C.	10/10/2022	DSH T.C.C.	10/10/2022

I PROGETTISTI

Ing. Giuseppe Lo Presti	Arch. Calogero Morreale
--------------------------------	--------------------------------

COMMITTENTE DS ITALIA 4 srl Sede legale: Via Dei Partecipanti n. 112 Roma (RM) CAP 00186 CF: 074641110007 Legale rappresentante: Antonio Micali - Toscana	SVILUPPATORE FABROEN srl Sede legale: Via Bionardi n. 11 Palermo (PA) CAP 90143 CF: 074641110007 Legale rappresentante: Ave. Fabrizio Romano
--	---

A meno di 500g e inalterabile (valido fino alla consegna e fino al contratto del presente lavoro)