








Legenda

-  Confini Regionali
-  Confini Comunali
-  Layout impianto FV Montalto
-  Futura Stazione Elettrica Terna "Maccabove" 380 /132 kV - SE
-  Sottostazione Elettrica Utente Iberdrola - SSEU
-  Area Comune per la condivisione dello stallo - (Iberdrola e Altri Produttori)
-  Cavidotto Interrato MT

Fonte Corografia: <http://www.pcn.minambiente.it/mattm/servizio-wms/>

Localizzazione geografica impianto



REGIONE LAZIO
Provincia di Viterbo (VT)

COMUNE DI MONTALTO DI CASTRO



1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	31/03/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	09/03/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
REV:	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Committente:
IBERDOLA RENOVABLES ITALIA S.R.L.



Società di Progettazione:
Antex group INGEGNERIA & INNOVAZIONE

Via Jonica, 16 – Loc. Belvedere – 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409
web: www.antexgroup.it e-mail: info@antexgroup.it

Progetto:
IMPIANTO FOTOVOLTAICO "MONTALTO-PESCIA"

Progettista/Resp. Tecnico:
Dott. Ing. Giuseppe Basso
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siracusa n° 1860 sez. A

Tavola:
COROGRAFIA GENERALE DELL'IMPIANTO

Scala: 1:50.000	Nome DIS./FILE: C20032S05-PD-PL-01-01	Allegato: 1/1	F.to: A2	DEFINITIVO
--------------------	--	------------------	-------------	-------------------

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl.
E' vietata la comunicazione a terzi o la riproduzione senza il preventivo permesso scritto della suddetta. La società tutela i propri diritti a rigore di Legge.

Documento informatico, firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.