



LEGENDA

VRP_multipolygon	
potenziale alto	■
potenziale medio	■
potenziale basso	■
potenziale nullo	■
potenziale non valutabile	■
Siti noti da ricerca	○
Aree di interesse archeologico	□
Vincoli archeologici	□
regie trazzere	—

Localizzazione Geografica Impianto



WGS84 : LAT: 37°39'13.27"N LONG: 13°45'50.30"E

REGIONE SICILIA

Libero consorzio comunale di Agrigento

COMUNE DI CAMMARATA



01	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	30/06/23	D'AGATA A.	BELFIORE G.	DENARO D.
00	EMISSIONE PER COMMENTI	16/06/23	D'AGATA A.	BELFIORE G.	DENARO D.
REV:	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Committente:

DS ITALIA 12 S.r.l.

Via del Plebiscito, 112, 00186 ROMA (RM)
Partita I.V.A. 16380551008 - P.E.C. dsitalia12srl@legalmail.it

Società di Progettazione:



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



Ingegneria & Innovazione

Progetto:

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "CAMMARATA"

Progettista/Resp. Tecnico:

Dott. Ing. Antonino Signorello
Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Catania
n° 6105 sez. A

Tavola:

CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

Archeologo:

Dott. Alberto D'Agata
Iscrizione come Archeologo di I
Fascia agli elenchi nazionali dei
professionisti Iscr. n°1411

Scala:

1:5000

Nome DIS./FILE:

C22016S05-VA-PL-16-01

Allegato:

1/1

F.to:

A2

Livello:

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 informatizzato firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 38/2005 e ss.mm.ii.