

**LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA**

-  Piazzola
-  Aerogeneratore SG 170
-  Strada esistente da adeguare
-  Strada di nuova realizzazione
-  Cavidotto 36 kV
-  Sterro e riporto
-  Limiti amministrativi comunali (Macomer, Sindia, Bortigali, Scano di Montiferro, Santo Lussurgiu, Borore, Birori, Norbello, Aidomaggiore)
-  Cabina di raccolta
-  Area a servizio della connessione d'impianto
-  Cabina di consegna
-  Futura SE Terna 380/150/36 kV "Macomer 380"

**MAP DATUM WGS84 FUSO 32 N  
COORDINATE UTM**

ID	X UTM [m]	Y UTM [m]
SINDIA 1	476343	4458611
SINDIA 2	475748	4458130
SINDIA 3	475032	4458037
SINDIA 4	475126	4457397
SINDIA 5	474459	4457156
SINDIA 6	474430	4456512
SINDIA 7	472800	4456026

**green & green**  
WE ENGINEERING


Green & Green S.r.l.  
Via V. Alfieri, snc  
87036 Rende (CS) - Italy  
P.IVA 02900010782  
Ph. (+39) 0984 846295  
Fax (+39) 0984 1711470  
info@greengreen.it  
www.greengreen.it

Il Tecnico  
Ing. Leonardo Splendido



REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
03	30/05/2022	QUARTA EMISSIONE	G.A.	M.B.	L.S.
02	17/05/2022	TERZA EMISSIONE	D.F.	M.B.	L.S.
01	28/04/2022	SECONDA EMISSIONE	G.A.	M.B.	L.S.
00	16/03/2022	PRIMA EMISSIONE	G.A.	M.B.	L.S.


**"IMPIANTO EOLICO DI 43,4 MW IN LOCALITÀ MONTE SANT'ANTONIO"  
COMUNI DI SINDIA E MACOMER (NU)**



PROGETTO: **DEFINITIVO**

NOME FILE: C21BLN001CWD01503\_Inquadramento generale su IGM.pdf

FORMATO: <b>A1</b>	SCALA: 1:25.000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 1 di 1
--------------------	-----------------	-----------------	----------------



TITOLO: **INQUADRAMENTO GENERALE SU IGM**

CODICE GRE

IMPianto	TEC. TIPO	PROGRESSIVO	REVISIONE
<b>C21BLN001CWD01503</b>			