



LEGENDA

-  Strada esistente da adeguare
-  Strada di nuova realizzazione
-  Scavo
-  Riporto
-  Cavidotto
-  Piazzola
-  Aerogeneratore 6.6-155
-  Futura SSE ed Impianto BESS

Regione Sardegna
 Provincia di Sassari
 Comune di Sant'Antonio di Gallura

ANT S.r.l
Consiglio Amministrativo
 20137 Pinerive (TV) - Italy
 C.A.P. 01199 - C.A.B. 01199
 C.A.R. 01199

green & green
WE ENGINEERING
 Via E. de Amicis, 144
 07030 Santa Margherita di Stabia
 (NA) - Italia
 Tel. +39 081 542121
 Email: info@greenandgreen.it
 www.greenandgreen.it

(Proponente)

(Progettista)

PROGETTO
Impianto eolico di potenza nominale pari a 59,4 MW integrato con un sistema di accumulo di potenza nominale pari a 11,88 MW da realizzarsi nel Comune di Sant'Antonio di Gallura (SS)

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	16/10/2023	Prima Emissione	A.Lo Feudo	D.Morelli	L. Sblendido

NOME ELABORATO: Inquadramento Generale su Ortofoto

FORMATO: A0 FOGLIO: 1 di 1

SCALA: 1:10.000

NOME FILE: C23ANTW001P012T00 Inquadramento Generale su Ortofoto.pdf

Il tecnico
 Ing. Leonardo Sblendido

