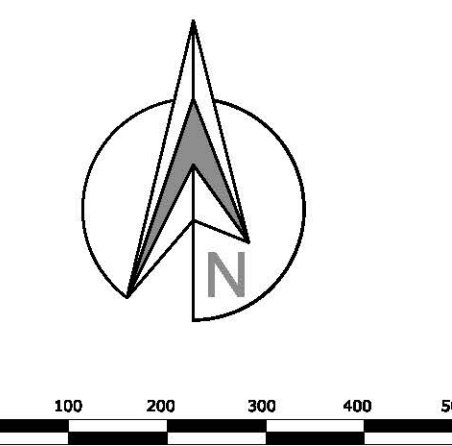




LEGENDA

-  Aerogeneratore
-  Muri a secco
-  Cavidotto MT
-  Cavidotto AT
-  Confini comunali
-  Stazione Terna
-  Cabina Utente



Regione Puglia
 COMUNE DI SALICE SALENTINO(LE)-GUAGNANO(LE)-CAMPI SALENTINA(LE)
 SAN PANCRAZIO SALENTINO(BR)-CELLINO SAN MARCO(BR)
 MESAGNE(BR)-BRINDISI (BR)
 SAN DONACI (BR)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA PREVISTA IMMESSA IN RETE PARI A 105,40 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO "APPIA SAN MARCO"

PROGETTO DEFINITIVO
PARCO EOLICO "APPIA SAN MARCO"
 Codice Impianto: G9ZFR24

Tav.: **1_06n-2** Titolo: **IMPIANTO DI PROGETTO SU ORTOFOTO INTERFERENZE DELLE OPERE DA REALIZZARE CON MURI A SECCO AREA OVEST**

Scala: **1:10000** Formato Stampa: **A0** Codice Identificatore Elaborato: **G9ZFR24_ElaboratoGrafico_1_06n-2**

 Gruppo di progettazione: Ing. Santo Mastrolia - Responsabile Progetto Ing. Francesco Mastrolia	 Amm. Francesco Di Masi Ing. Nicola Galderisi Ing. Pasquale Esposito	Committente: ENERGIA LEVANTE s.r.l. Via S. Maria - 70015 San Marco (BR) P. IVA 10245990707 - Tel. 085 2315015 - energialevante@energiamar.it www.energiamar.it - Tel. +39 0858281	
		Società del Gruppo  For a better world of energy	

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Luglio 2022	Prima emissione	F.M.	S.M.	G.M.