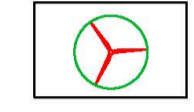
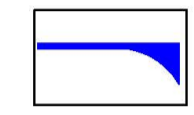
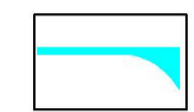


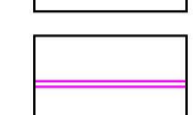
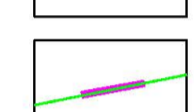


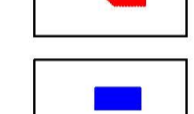






LEGENDA

-  WTG con area di sorvolo
-  Strade esistenti da adeguare
-  Strade da realizzare
-  Strade ed aree di manovra temporanee
-  Ingombro aereo pala durante il trasporto
-  Strada pubblica esistente da adeguare in larghezza
-  Cavidotto in TOC
-  Cavidotto interrato
-  Area montaggio WTG
-  Piazzola di esercizio WTG
-  Logistica di cantiere
-  Stazione TERNA
-  Cabina Utente SSE
-  Confini comunali

Regione Puglia
 COMUNE DI MESAGNE - COMUNE DI TORRE SANTA SUSANNA
 PROVINCIA DI BRINDISI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA PREVISTA IMMESA IN RETE PARI A 49,60 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO "APPIA ENERGIA"

OPERE DI CONNESSIONE E INFRASTRUTTURE PER IL COLLEGAMENTO ALLA RTN:
 Comuni di Erchie (Br)-San Pancrazio Salentino (Br)

PROGETTO DEFINITIVO
PARCO EOLICO "APPIA ENERGIA"
 Codice Impianto: TB9U001

Tavola : Titolo :

Layout di progetto su ortofoto
 Scala 1/5000
 Aerogeneratori MES07-MES05

0_03a3

Cod. identificativo elaborato : **TB9U001_ElaboratoGrafico_0_03a3**

Progettista: ENERSAT s.r.l.s. <small>Via Aosta n.30 - cap 72023 TORINO (TO) P. IVA 1.4000490018 - REA TO 1287780 - enersat@pec.it Responsabile progettazione: Ing. Santo Mastella</small>	Committente: PARCO EOLICO BANZI s.r.l. <small>Via Dattiere 133/L - Cap 01154 ROMA P. IVA 0240501007 - REA RM1219023 - parkobanzi@legaimat.it</small> SOCIETA' DEL GRUPPO 
--	--

Indagine Specialistiche :	Data	Revisione	Redatto	Approvato
	15.11.2021		SM	GM

Data: Novembre_2021 Scala: 1:5000 File: **TB9U001_ElaboratoGrafico_0_03a3** Controlato: Formato: **A1**

Si attira a per gli effetti degli art.5 e 99 della Legge n.81 del 22 aprile 1981 - SEMPRE GAMESA si riserva la proprietà intellettuale e materiale di questo elaborato e facciano espresso divieto a chiunque di renderlo noto o terzi o di riprodurlo anche in parte, senza la nostra preventiva autorizzazione scritta.

Source: Esri, DeLorme, GeoEye, (Geo)Star, IGN, (Swiss) Topo, IGN, and the GIS User Community