



- Legenda**
- WTG - Stato di Progetto**
    - WTG - Stato di Fatto
  - Cavidotti**
    - Cluster 1
    - Cluster 2
    - Cluster 3
  - Strade**
    - Strada Permanente in Progetto
    - Strada Temporanea in Progetto
    - Strada esistente dell' impianto in esercizio
  - Piazzole**
    - Piazzole Definitive
    - Piazzole Temporanee
    - Site Camp
    - SSU Sottostazione Utente
    - CP Cabina Primaria
  - Ambiti Naturalistici**
    - Aree boscate
    - SIC - ZPS : Monte Zimmarà Gangi (ITAO20040)
    - Laghi ed invasi artificiali
    - Fiumi, torrenti e valloni
    - Sorgenti
  - Beni Isolati**
    - Aziende, bagli, casali, fattorie, masserie, etc.
    - Abbeveratori, fontane, gebbie, macchine idriche, senie, etc.
  - Rete delle percorrenze**
    - Rete delle trazzere demaniali
  - Elementi di costruzione della rete ecologica provinciale**
    - Nodi e Core areas
    - Corridoi di connessione diffusi
    - Corridoi di connessione lineari

Fonte : Città Metropolitana di Palermo - Piano Territoriale Provinciale PTP - Tav.8 Sistema Naturalistico Ambientale - Rete Ecologica - Beni Archeologici Architettonici e centri storici

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
01	28.04.2022	SECONDA EMISSIONE	S. Brizzi	G. Alfano	P. Polinelli
00	08.04.2022	PRIMA EMISSIONE	S. Brizzi	G. Alfano	L. Lavazza

**Stantec**

**enel**  
Green Power  
Engineering & Construction

**EGP VALIDATION**

PROJECT: **INTEGRALE RICOSTRUZIONE DELL'IMPIANTO EOLICO DI GANGI**

FILE NAME: **GRE.EEC.X.26.IT.W.09317.05.021.01 - Inquadramento su PTP**

CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:
<b>PUBLIC</b>	<b>A0</b>	<b>1:10.000</b>	<b>1:1</b>	<b>2 di 2</b>

UTILIZATION SCOPE: **BASIC DESIGN** TITLE: **Inquadramento su PTP**

VALIDATED BY:	VERIFIED BY:	COLLABORATORS:	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUE:	COUNTRY:	TEC:	PLANT:	SYSTEM:	PROGRESSIVE:	REVISION:
L. Lavazza	T. Di Stefano		GREEC	X26	ITW093170502101							