



- LEGENDA**
- Area vasta - 10 km (50 volte l'altezza massima dell'aerogeneratore)
 - Opere di progetto
 - Aerogeneratore di progetto
 - Piazzola definitiva
 - Piazzola temporanea
 - Area di deposito temporaneo
 - Viabilità di nuova realizzazione
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Cavidotto interrato di connessione
 - Cabina di smistamento
 - Sottostazione Elettrica Utente (SSEU)
 - Nuova Stazione Elettrica (SE) Terna
 - Areie di particolare pregio ambientale
 - Rete Natura 2000
 - SIC
 - ZSC
 - ZPS
 - Areie importanti per l'avifauna (IBA - Important Birds Areas)
 - Geositi
 - Parchi EUAP
 - Riserve Regionali
 - Rete Ecologica Siciliana
 - Nodi RES
 - Corridoio Ecologico
 - Corridoio diffuso da riqualificare
 - Corridoio diffuso
 - Corridoio lineare da riqualificare
 - Corridoio lineare
 - Pietre da guado (Stepping stones)
 - Altre zone
 - Zone umide
 - Zone umide da riqualificare
 - Rete Ecologica Siciliana
 - Zone cuscinetto (Buffer zones)
 - Limite amministrativo
 - Limite comunale

Coordinate aerogeneratori
WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)

Aerogeneratore	Longitudine E	Latitudine N	Aerogeneratore	Longitudine E	Latitudine N
CLT01	12,943475	37,868947	CLT08	12,929619	37,891342
CLT02	12,939947	37,875803	CLT09	12,926231	37,898461
CLT03	12,897152	37,880504	CLT10	12,894354	37,840555
CLT04	12,952097	37,829414	CLT11	12,882218	37,844005
CLT05	12,914111	37,839776	CLT12	12,879316	37,837466
CLT06	12,894508	37,832136	CLT13	12,885443	37,837455
CLT07	12,91215	37,891557			

SCALA 1:60.000 1 cm = 600 m

REV.	DESCRIZIONE	SP.	LG.	LC.	DATA
0					

Montana
 Montana S.p.A.
 Via Carlo Argello Fumagalli, 6
 20143 Milano
 Tel. +39.02.54118173
 Fax +39.02.54129890
 www.montanaambiente.com
 P.IVA 10414270156
 Cap. Soc. 600.000,00 €
 Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

Comittente: **CALATAFIMI S.R.L.**
 Via Angelo Fumagalli 6, 20143 Milano (MI)

Progettisti: **ING. LAURA CONTI**
 Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726

Oggetto: **IMPIANTO EOLICO "CALATAFIMI WIND" DA 93,6 MW
 Comuni di Calatafimi-Segesta e Gibellina (TP)**

Tavola: **CARTOGRAFIA DELLE AREE PROTETTE** N. Tav. **R01_T06**

N. Rif. 2995_S530_CLT_SIA_R01_T06_Rev0_ANP
 E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA