

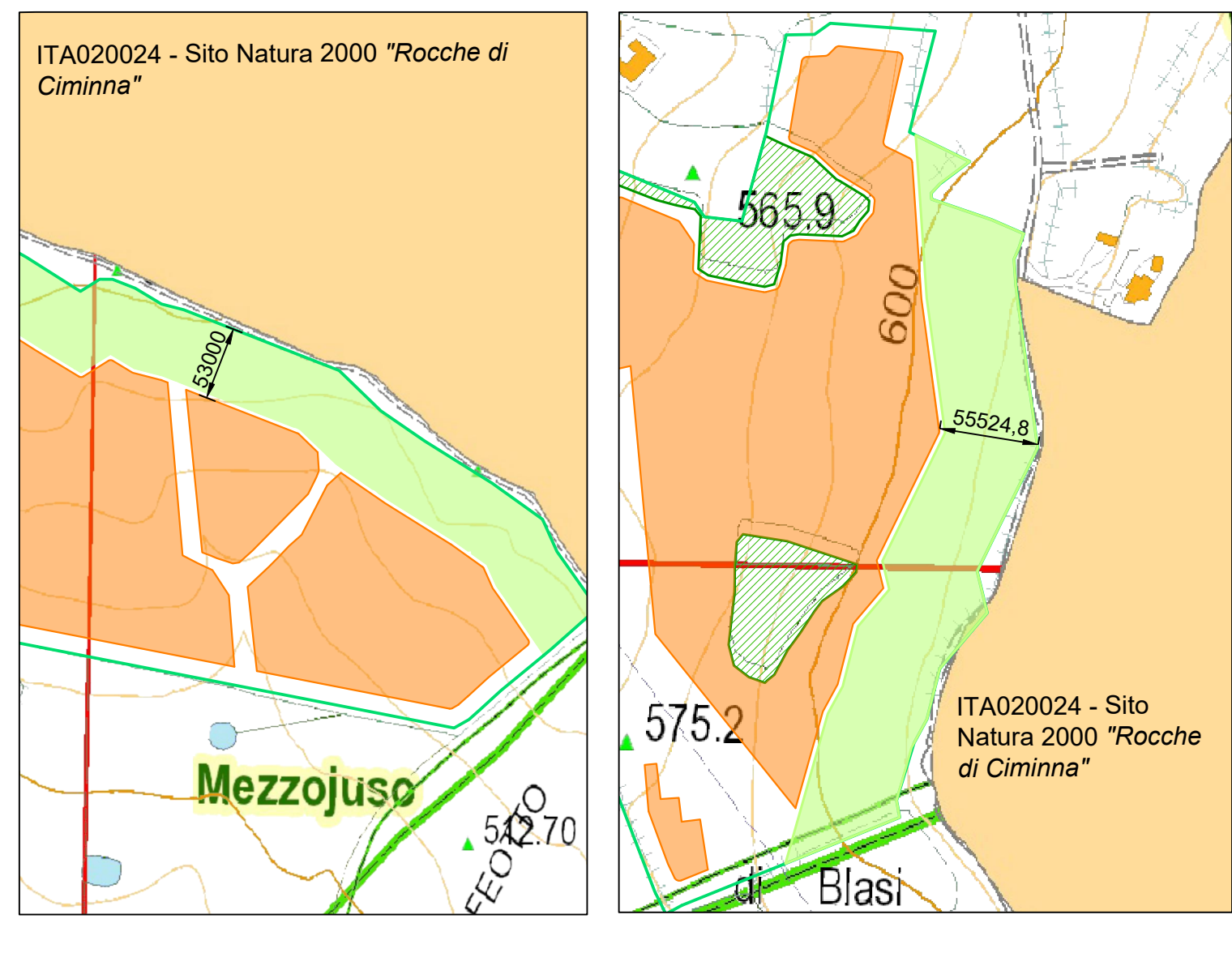
**Legenda Rete Natura 2000**

- SIC (0) [Red square]
- ZSC (1) [Orange square]
- ZPS (2) [Blue square]
- ZSC/ZPS (3) [Yellow square]
- SIC/ZPS (4) [Dark blue square]

**Legenda**

- Area di Installazione dei Moduli FV [Orange square]
- Confine Catastale dell'area [Green outline]
- Uliveto. Non è prevista l'installazione di moduli FV in questa area. [Green hatched square]
- Area Soggetta a Bene Paesaggistico (D.Lgs 42/2004). Non è prevista l'installazione di moduli FV in questa area. [Blue square]
- Campi FV in prossimità delle Aree Naturali [Red outline]

Dettaglio Campi Fotovoltaico n.10 e n.1  
 Fascia di Rispetto maggiore di 50 m da Sito Natura 200 (cod. ITA020024) Rocche di Ciminna



ZSC	
objectid	100
codice	ITA020024
tipo_sito	B
denominazi	Rocche di Ciminna
reg_biog	Mediterranea
regione	Sicilia
aggiorn	201210
fuso	33
perimeter	51.212,52
hectares	1.138,86
nowprint	0
sic_zsc	ZSC
zps	
shape	
st_area(shape)	11.388.561,53
st_length(shape)	51.212,52
dist_sic_zps_sicilia_20221215	area 11.388.560,97

L'area di intervento ricade in parte all'interno della Zona Speciale di Conservazione ZSC ITA020024 "Rocche di Ciminna" e in parte in prossimità della Zona Speciale di Conservazione ZSC ITA020007 "Boschi di Ficuzza e Cappelliere, Vallone Cerasa, Castagneti di Mezzojuso" (distanza minima circa 690 m dall'aerogeneratore CF-06\_r) compresa nella più ampia Zona a Protezione Speciale ZPS ITA 020048 "Monti Sicani, Rocca Busambra e Bosco della Ficuzza", pertanto è necessario sottoporre l'intervento alla procedura di Valutazione di Incidenza: procedimento di carattere preventivo al quale è necessario sottoporre qualsiasi piano o progetto che possa avere incidenze significative su un sito della rete Natura 2000 (ZSC "Zone Speciali di Conservazione", SIC "Siti d'Interesse Comunitario", ZPS "Zone Protezione Speciale"), singolarmente o congiuntamente ad altri piani e progetti e tenuto conto degli obiettivi di conservazione del sito stesso.



REGIONE: SICILIA		PROVINCIA: PALERMO			
COMUNI: CIMINNA, MEZZOJUSO, VILLAFRATI		LOCALITÀ: C/da Buffa, C/da Serre, C/da Feotto			
TIPO PROGETTO: <b>PD</b>		OGGETTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico denominato "Agrovoltaico Ciminna" per la produzione di energia elettrica con una potenza installata di 57 MW, potenza di immissione di 54 MW e potenza del sistema di accumulo di 10 MW, per la produzione agricola di beni e servizi oltre alle opere connesse e alle infrastrutture indispensabili nelle aree identificate nei comuni di Villafrati (PA), Mezzojuso (PA) e Ciminna (PA)			
SCALA N.: <b>150</b>		IMPIANTO: <b>AGROFOTOVOLTAICO CIMINNA</b>		EG: <b>EG</b>   SCALA 1:10000	
ELABORATO: Progetto su Rete Natura 2000		COD. SOG: SP01AMEG150		REV.:	
PROPRIONTE: <b>FRI-EL SUN</b>		RESPONSABILE: [Signature]		APPROVATO DA: [Signature]	
PROGETTISTA: <b>SUPER CORP</b>		DIRETTORE TECNICO: ARCH. FRANCESCO LAUDICINA		REDATTO DA: [Signature]	
REV.	DATA	REDATTO	DESCRIZIONE		
0					
1					
2					
3					

IL PRESENTE DISEGNO È DI NOSTRA PROPRIETÀ ED È SOTTO LA PROTEZIONE DELLA LEGGE SULLA PROPRIETÀ LETTERARIA. NE È QUINDI VIETATA PER QUALSIASI MOTIVO LA RIPRODUZIONE E CONSEGNA A TERZI.