

CAVO TERRESTRE

REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	PRIMA EMISSIONE
00	05/10/21	Antinoro	Scarpulla	Alberti

REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	DESCRIZIONE	
00	05/10/21	Antinoro	Scarpulla	Alberti	Prima Emissione



PARCO EOLICO OFFSHORE DA 384 MW SITUATO NEL GOLFO DI GELA

Definizione dei contenuti dello studio di impatto ambientale

Ubicazione: Golfo di Gela
Zona di interesse a terra: Vittoria, Acate, Comiso, Chiaramonte Gulfi

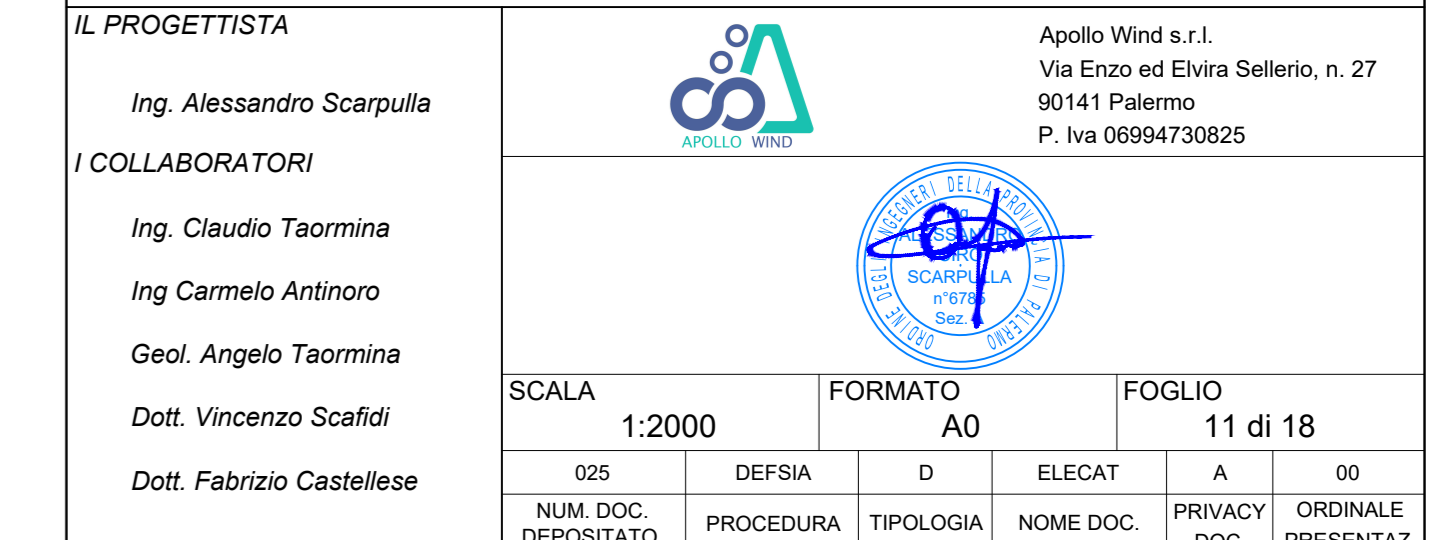
ELABORATO: UBICAZIONE CAVIDOTTO INTERRATO SU MAPPA CATASTALE

IL PROGETTISTA:
Ing. Alessandro Scarpulla

I COLLABORATORI:
Ing. Claudio Taormina
Ing. Carmelo Antinoro
Geol. Angelo Taormina
Dott. Vincenzo Scalfi
Dott. Fabrizio Castellesi

SCALA: 1:2000
FORMATO: A0
FOLGIO: 11 di 18

MAX DOC. DEPOSITATO PROCEDURA TIPOLOGIA ELECAT A 00
PRIVACY ORIGINALE DOC. PRESENTAZ.



Direzione Provinciale di Ragusa Ufficio Provi

Direzione Provinciale di Ragusa Ufficio Provinciale di Territorio - Dire

Direzione Provinciale di Ragusa Ufficio Provinciale di Territorio - Dire

E=-10600

N=-27700

Comune: COMISO B
Foglio: 54