



Identificativo:  
SIN-D-TAV.S.07




**VCC Scano Sindia Srl**



**REGIONE SARDEGNA**

COMUNE DI SCANO DI MONTIFERRO (OR)

COMUNE DI SINDIA (NU)



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DI POTENZA PARI A 336.000 kW CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 49.000 kW**

**"Scano - Sindia"**

Provvedimento unico ambientale ex art.27 D.Lgs. 152/2006  
Valutazione di Impatto Ambientale artt.23-24-25 D.Lgs. 152/2006

**TAV.S.07**

Elaborato di Progetto


**PROGETTO DEFINITIVO**

**SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE**

Committente:  
VCC Scano Sindia Srl  
Via O.Ranelletti, 271 - 67043 - Celano (AQ)  
P.IVA e C.F.: 02097190660  
PEC: vccscanosindia@legalmail.it

PROGETTO REDATTO DA: VCC Trapani Srl

Progettisti:  
Dott. Ing. Vincenzo Iuliani  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma N. 17389



Prof. Ing. Marco Trapanese  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo N. 6946

Data:  
25/05/2022  
Rev.00

**SCALA -**

VCC Trapani S.r.l. - Via O.Ranelletti n.281 - 67043 - Celano (AQ) - tel.0863/1870710 - e-mail: vcc.trapani.srl@gmail.com