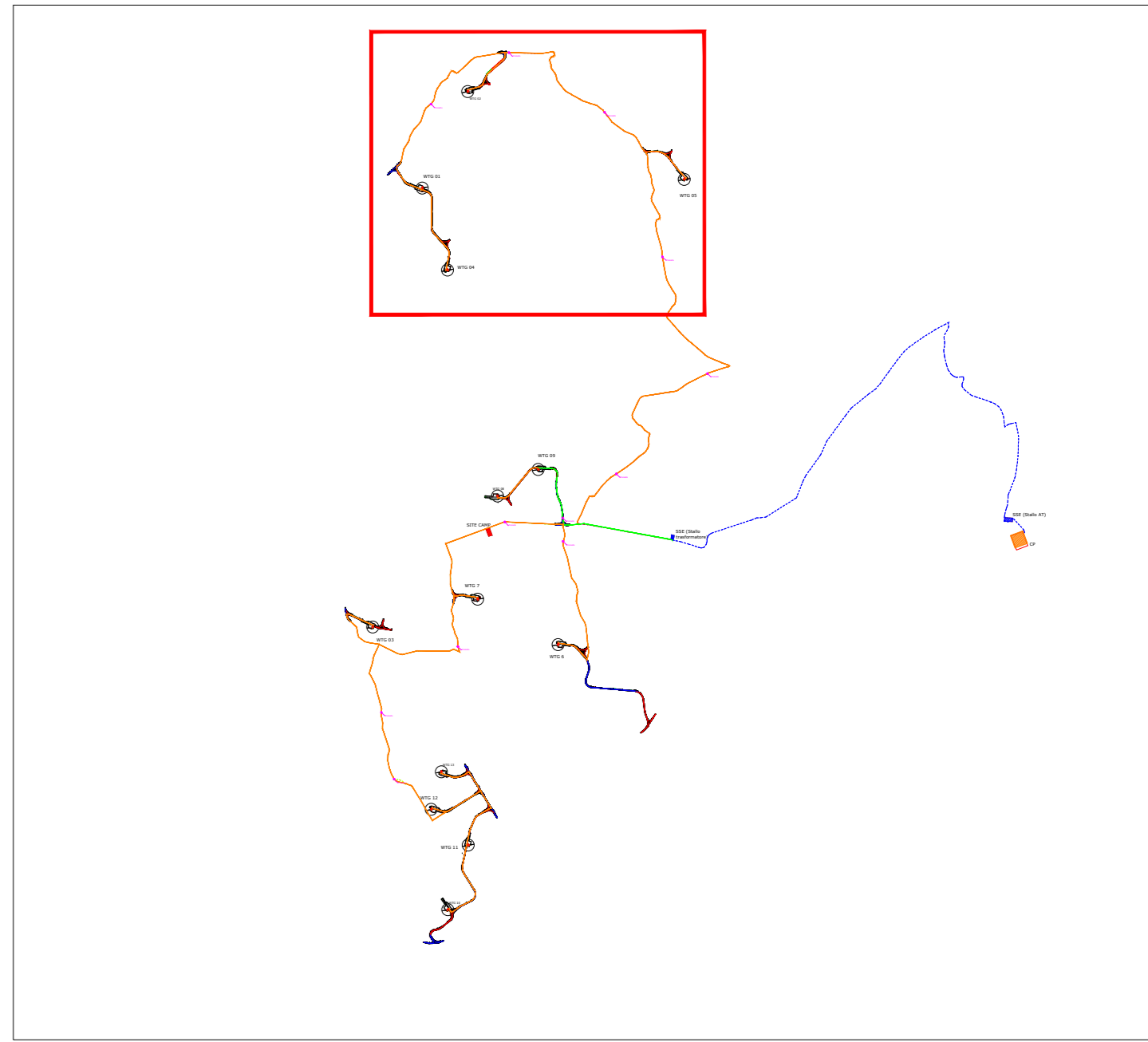


Scale 1:1000 **WTG 02**

- LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA:
- Aerogeneratore
 - Riporto
 - Scavo
 - Piazzola
 - Strada da realizzare
 - Strada da adeguare
 - Corda di rame nudo 70 mm²
 - Picchetti



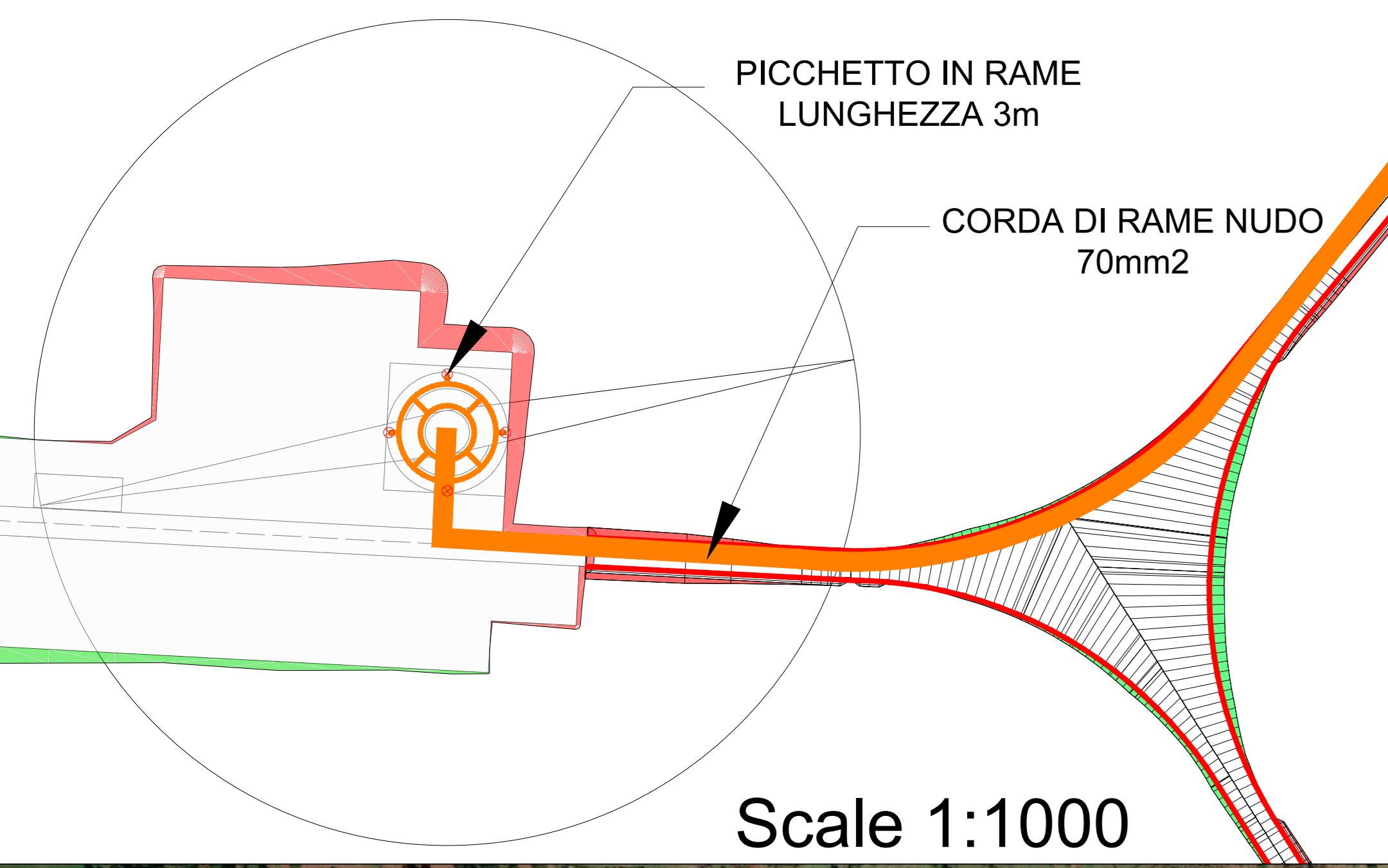
Green & Green S.r.l.
Via V. Affari, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02500010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 2714470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendoro

00	15/12/2021	Prima Emissione	AW Abdelrazek	G. Alfano	L. Sblendoro
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARIATO	CONTROLLATO	APPROVATO
PROGETTO			SINDIA PROGETTO DEFINITIVO		
NOME FILE GRE_EEC.D.24.IT.W.150066.00.036.00_Rete di terra impianto eolico_parte 1.pdf		CLASSIFICAZIONE			
CAMPO DI UTILIZZO		TITOLO Rete di terra impianto eolico_parte 1			
VALIDATA DA A. Puoli		CODICE GRE			
VERIFICATO DA M. Porcellini		GRE EEC D 24 IT W 15066 00 036 00 00 03 6 0 0			

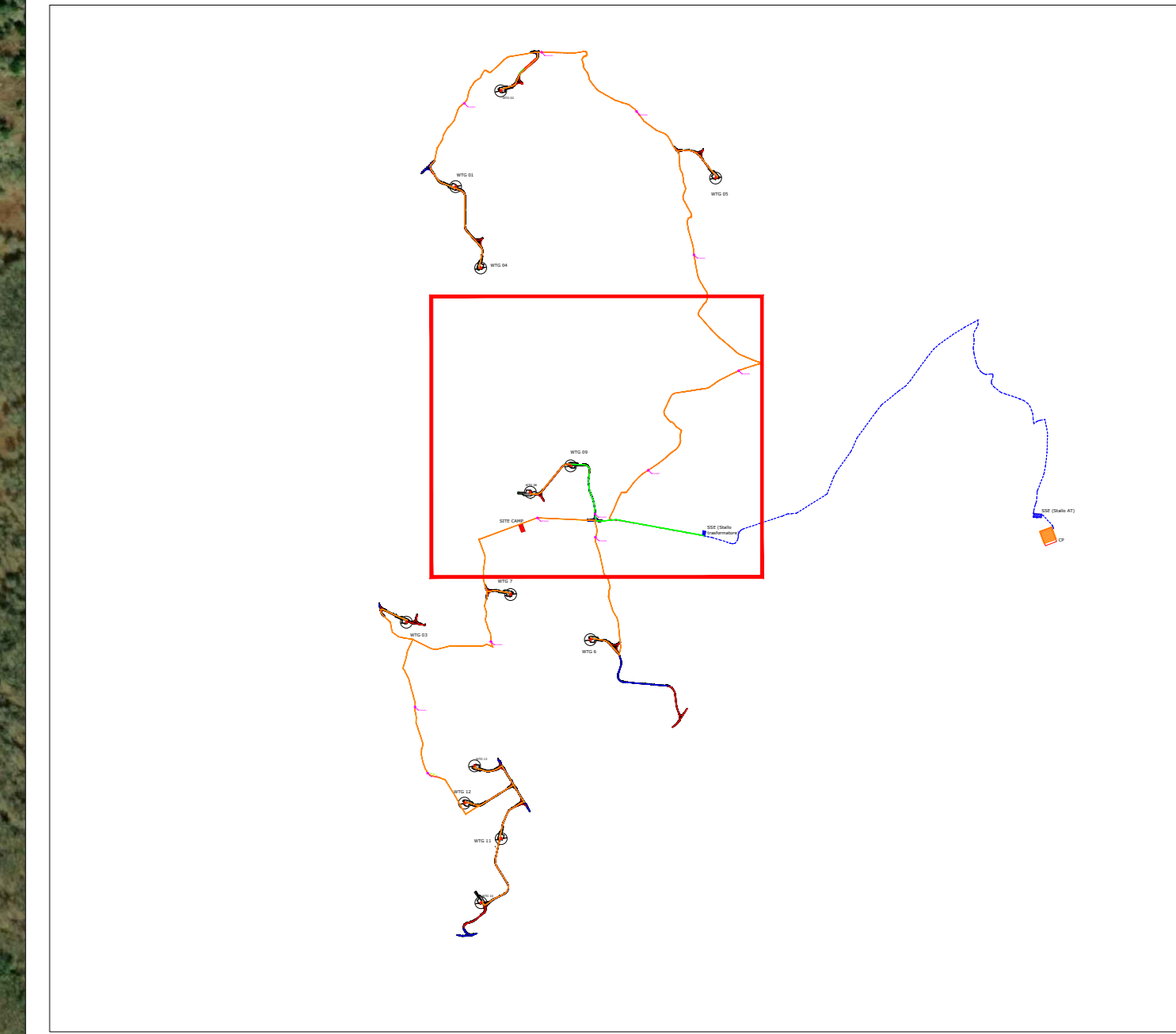
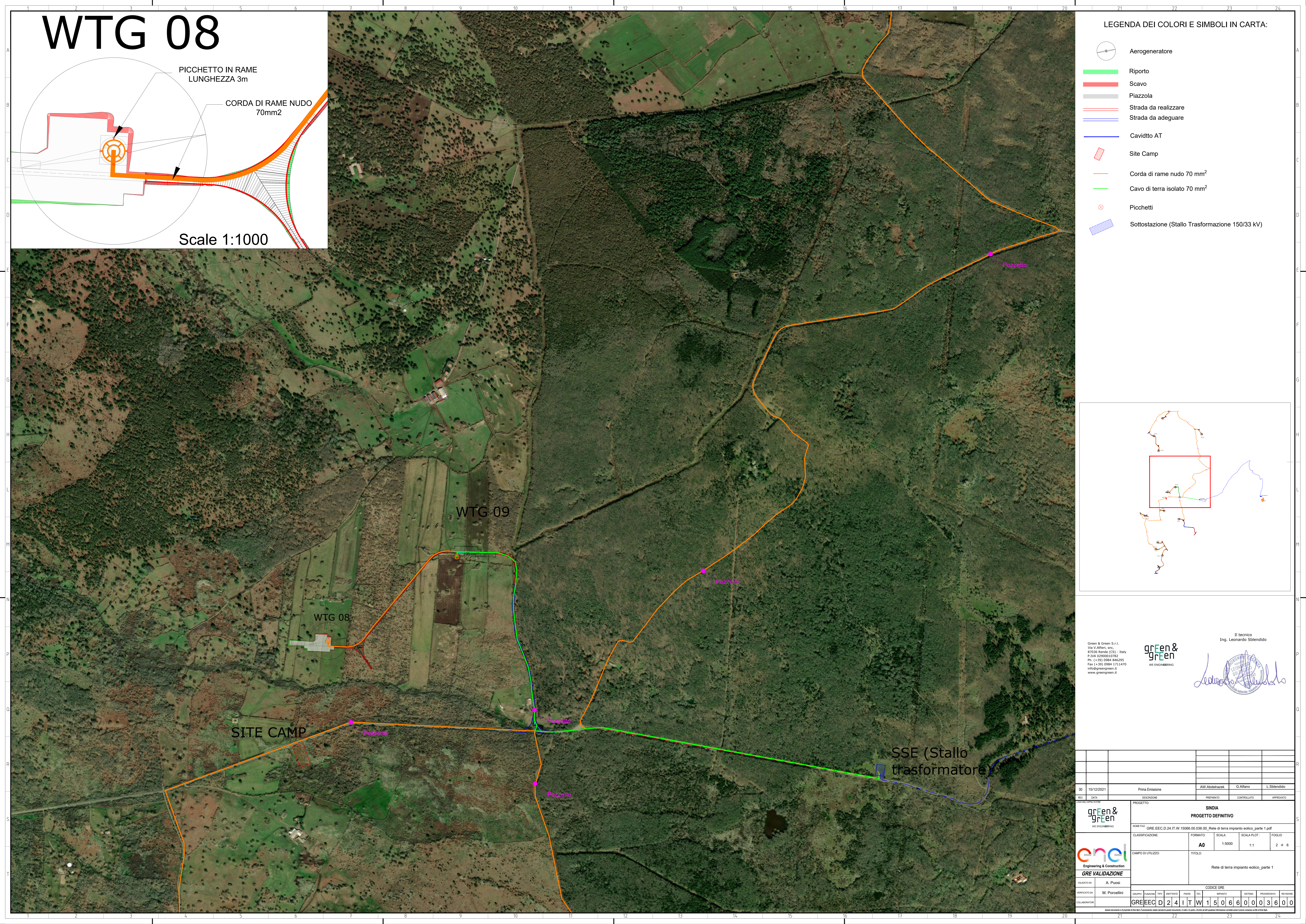
Questo documento è proprietà di Green & Green S.r.l. È vietata espressamente la ristampa, l'uso non autorizzato o la diffusione senza permesso scritto di Green & Green S.r.l.

WTG 08



LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA:

- Aerogeneratore
- Riporto
- Scavo
- Piazzola
- Strada da realizzare
- Strada da adeguare
- Cavidtto AT
- Site Camp
- Corda di rame nudo 70 mm²
- Cavo di terra isolato 70 mm²
- Picchetti
- Sottostazione (Stallo Trasformazione 150/33 kV)



WTG 08

WTG 09

SITE CAMP

SSE (Stallo
trasformatore)

Green & Green S.r.l.
Via V. Affari, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02500010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 2714470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

green & green
WE ENGINEERING

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

00	15/12/2021	Prima Emissione	AW Abdelrazek	G. Alfano	L. Sblendido												
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO												
PROGETTO			SINDIA PROGETTO DEFINITIVO														
NOME FILE GRE_EEC.D.24.IT.W.150066.00.036.00_Rete di terra impianto eolico_parte 1.pdf																	
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO													
A0	1:5000	1:1	2 di 6														
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Rete di terra impianto eolico_parte 1																
VALIDATA DA: A. Puoli			CODICE GRE														
VERIFICATO DA: M. Porcellini	GRUPPO:	FUNZIONE:	TIPO:	ENTRANTE:	FASE:												
COLLABORATORI:	GRE_EEC	D	2	4	I												
<table border="1"> <tr> <td>1</td><td>5</td><td>0</td><td>6</td><td>6</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>3</td><td>6</td><td>0</td><td>0</td> </tr> </table>						1	5	0	6	6	0	0	0	3	6	0	0
1	5	0	6	6	0	0	0	3	6	0	0						