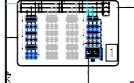





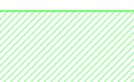






-  Sottostazione elettrica (SSE 150/30 kV)
-  Estintore carrello
-  Sistema di rilevazione
-  Cavidotto a 30 kV
-  Cavidotto a 150 kV
-  Rete idranti (DN70) con tubazioni 80mm
-  Attività 48.1 B. Macchine elettriche fisse con presenza di liquidi isolanti combustibili in quantitativi superiori a 1 mc
-  Punto di raccolta
-  Percorso d'esodo
-  Scavi e riporti
-  Strade di nuova realizzazione

green & green
WE ENGINEERING

Green & Green S.r.l.
Via Edmondo de Amicis n.64
37026 Ronde (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 121470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

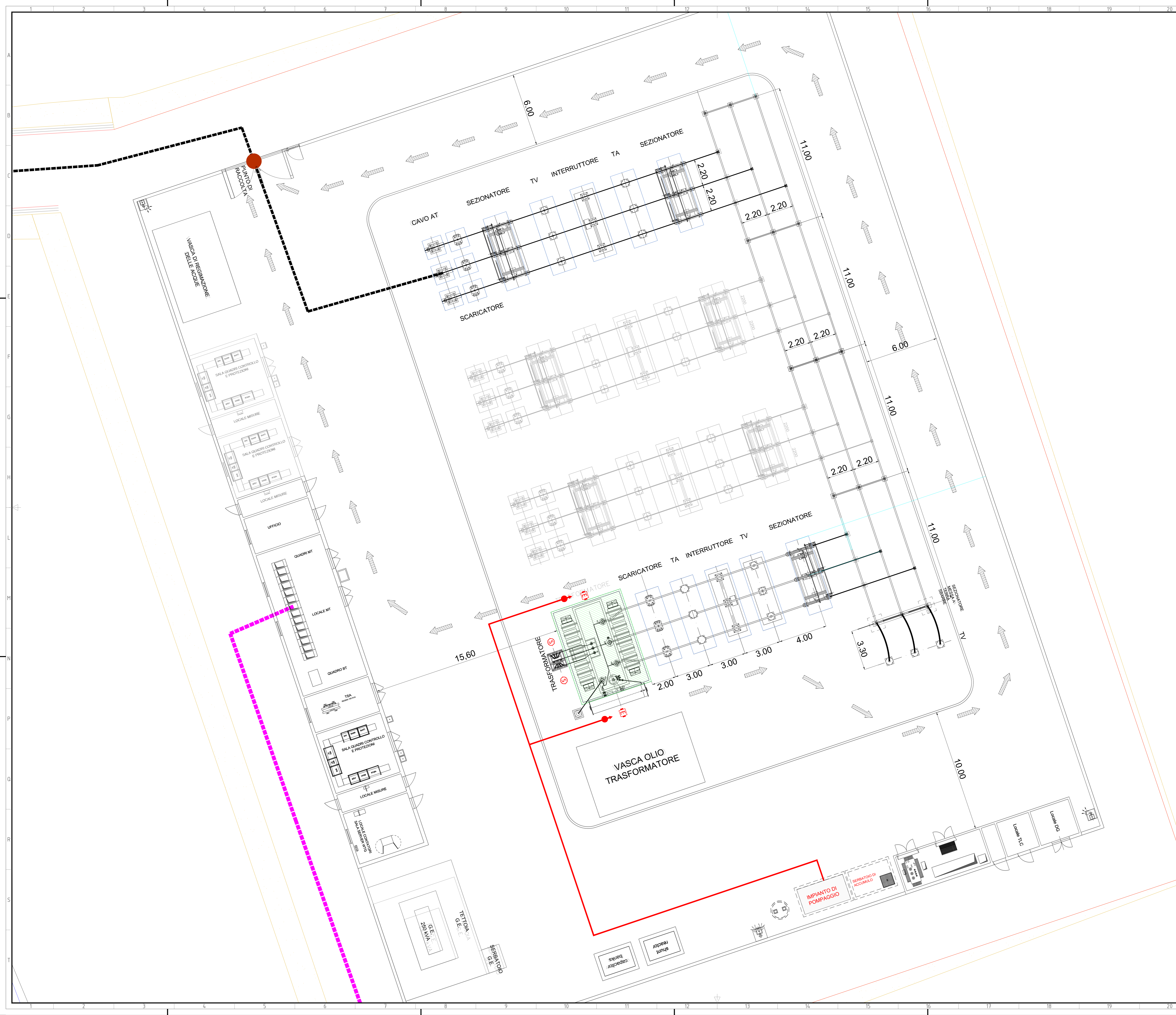


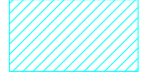
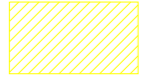
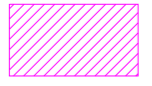


00	22/12/2023	PRIMA EMISSIONE	M. Sblendido	P.E.	L. Sblendido
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

"IMPIANTO EOLICO TERRANOVA DA SIBARI"
(COMUNI DI TERRANOVA DA SIBARI, SAN DEMETRIO CORONE, SPEZZANO ALBANESE, CORIGLIANO-ROSSANO, SANTA SOFIA D'EPSIRO E TARSIA (CS))

	PROGETTO: DEFINITIVO			
	NOTE FILE: C23FSTR002WD03700_Prevenzione Incendi - planimetria distanze di separazione			
FORMATO: A0	SCALA: 1:200	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 1 di 2	
TITOLO: PREVENZIONE INCENDI - PLANIMETRIA DISTANZE DI SEPARAZIONE				
CODICE ELABORATO				
IMPVATO	TRC	TRP	PROGRESSO	ESBORNA
C23FSTR002	WD03	700		

green & green
WE ENGINEERING



-  Distanza di protezione (> 5 m)
-  Distanza di protezione (> 15 m)
-  Distanza di protezione (> 30 m)
-  Scavi e riporti
-  Strade di nuova realizzazione



green & green
WE ENGINEERING

Green & Green S.r.l.
Via Edmondo de Amicis n.64
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 0290010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 121470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Splendido



00	22/12/2023	PRIMA EMISSIONE	M. Splendido	P. E.	L. Splendido
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARIATO	CONTROLLATO	APPROVATO

"IMPIANTO EOLICO TERRANOVA DA SIBARI"
(COMUNI DI TERRANOVA DA SIBARI, SAN DEMETRIO CORONE, SPEZZANO ALBANESE, CORIGLIANO-ROSSANO, SANTA SOFIA D'EPSIRO E TARSIA (CS))

	PROGETTO: DEFINITIVO			
	NOTE FILE: C23FSTR002WD03700_Prevenzione Incendi - planimetria distanze di separazione			
FORMATO: A0	SCALA: 1:200	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 2 di 2	
TITOLO: PREVENZIONE INCENDI - PLANIMETRIA DISTANZE DI SEPARAZIONE				
CODICE ELABORATO				
IMPVATO REC. TIPO PROGRESSO SEZIONE				
C23FSTR002WD03700				

green & green
WE ENGINEERING