

LEGENDA:

Tracker da 2*12 moduli FV



Tracker da 2*24 moduli FV



Recinzione



SE Terna 380/150 kV "Scandale"



Sottostazione elettrica utente 150/30 kV



Cavidotto AT 150 kV



Cavidotto MT 30 kV



Skid e piazzola



Servitù di accesso al sito



Viabilità esistente



Cancello di accesso



Fascia di riforestazione arborea/ arbustiva

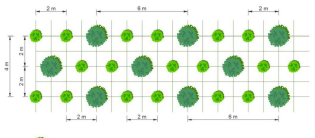


Fascia di mitigazione arbustiva



Inerbimento e/o ricostruzione del prato-pascolo

SCHEMA SESTO D'IMPIANTO





Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico e opere connesse nei Comuni di Crotone (KR) e Scandale (KR), denominato San Biagio



Elaborato: Planimetria opere di mitigazione e rinaturalizzazione Numero foglio 1/3 IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progettazione Codice elaborat SNBPD0T31







LEGENDA:

Tracker da 2*12 moduli FV



Tracker da 2*24 moduli FV



Recinzione



SE Terna 380/150 kV "Scandale"



Sottostazione elettrica utente 150/30 kV



Cavidotto AT 150 kV



Cavidotto MT 30 kV



Skid e piazzola



Servitù di accesso al sito



Viabilità esistente



Cancello di accesso



Fascia di riforestazione arborea/ arbustiva

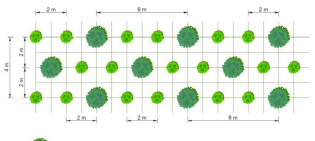


Fascia di mitigazione arbustiva



Inerbimento e/o ricostruzione del prato-pascolo

SCHEMA SESTO D'IMPIANTO









Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico e opere connesse nei Comuni di Crotone (KR) e Scandale (KR), denominato San Biagio

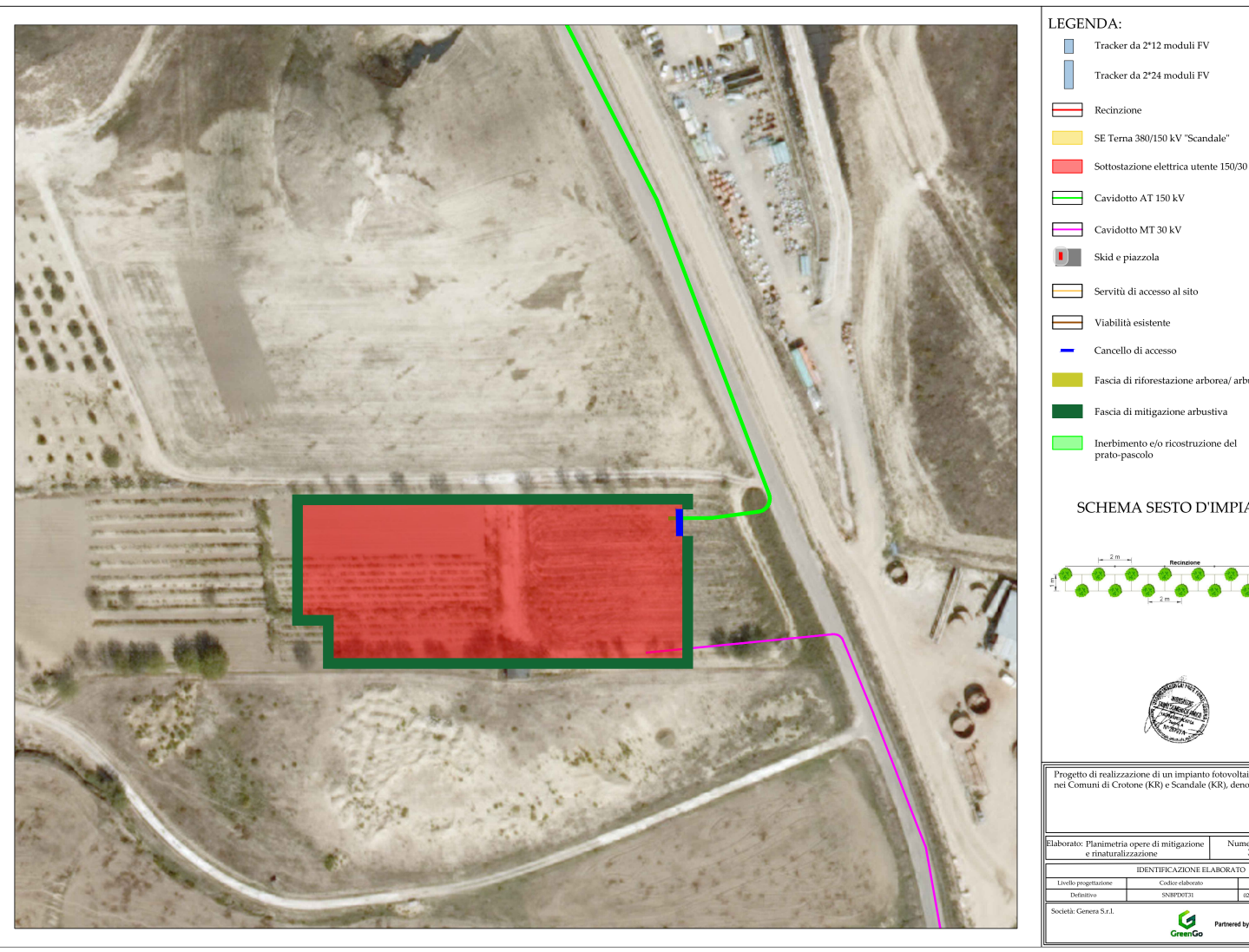


Elaborato: Planimetria opere di mitigazione	Numero foglio
e rinaturalizzazione	2/3
IDENTIFICAZIONE ELABORATO	

Livello progettazione Codice elaborat







Tracker da 2*24 moduli FV

Sottostazione elettrica utente 150/30 kV

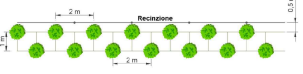
Servitù di accesso al sito

Fascia di riforestazione arborea/ arbustiva

Fascia di mitigazione arbustiva

Inerbimento e/o ricostruzione del

SCHEMA SESTO D'IMPIANTO





Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico e opere connesse nei Comuni di Crotone (KR) e Scandale (KR), denominato San Biagio



Elaborato: Planimetria opere di mitigazione e rinaturalizzazione Numero foglio 3/3

Codice elaborate SNBPD0T31



