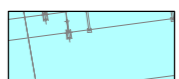








LEGENDA

-  Nuova SE Terna
-  Area Stazioni Utente
-  Variante Elettrodotto 380kV
-  Variante Elettrodotto 150kV
-  Tratto Elettrodotto da demolire 380kV
-  Tratto Elettrodotto da demolire 150kV
-  Elettrodotti Esistenti


 Marseglia Società Agricola S.r.l. (componente agricola)
 Ital Green Energy Latiano Mesagne S.r.l. (componente fotovoltaica)
IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 SITO NEI COMUNI DI LATIANO E MESAGNE
 IN PROVINCIA DI BRINDISI
Valutazione di Impatto Ambientale
(art. 23-24-25 del D.Lgs. 152/09)
 Commissione Tecnica PNRR-PNIEC
(art. 17 del D.L. 77/2021, convertito in L. 108/2021)
 Prot. CIAE: DPE-0007123-P-10/08/2020

Nuova SE Terna Latiano 150-380 kV
 SE Terna e Area di condivisione Sottostazioni Utenti attivi

Cantile	VIA_2	Identificativo	Inquadramento
Suborella	P_SE_SU	PCONNESSELAB04	SE SU - CTR
Descrizione: Inquadramento geografico SE Terna e area di condivisione Sottostazioni Utenti attivi su CTR			
Nome del file: PCONNESSELAB04.pdf		Tipologia: Tavola A1	Scala: 1:250,000
Autore/Elaboratore: Ing. Fabio Calorella			

Rev.	Data	Descrizione
01	11.10.2021	Prima emissione
02		

Spazio riservato agli Enti: