










### LEGENDA

-  Area impianto fotovoltaico
-  Cavidotto di connessione Impianto - Stazione utente
-  Stazione utente 150/30 kV
-  Cavidotto di connessione Stazione utente - SE Matera
-  SE Matera 380/150 kV
  
-  Viabilità principale
-  Viabilità secondaria
-  Infrastrutture per la produzione ed il trasporto di energia
-  Reticolo idrografico




## PROGETTAZIONE DEFINITIVA DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI CIRCA 16,6 MWp DENOMINATO "CSPV MATERA" SITO IN AGRO DI MATERA (MT) E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE

### ELABORATI GENERALI

FOGLIO <b>1/1</b>		A. 12.a.13 - PLANIMETRIE STRADALI		NOME FILE		SCALA	
REV		DATA		00		15/11/2021	
00		15/11/2021		Emissione			





CONTROLLATO	APPROVATO
Rondinara	Rondinara