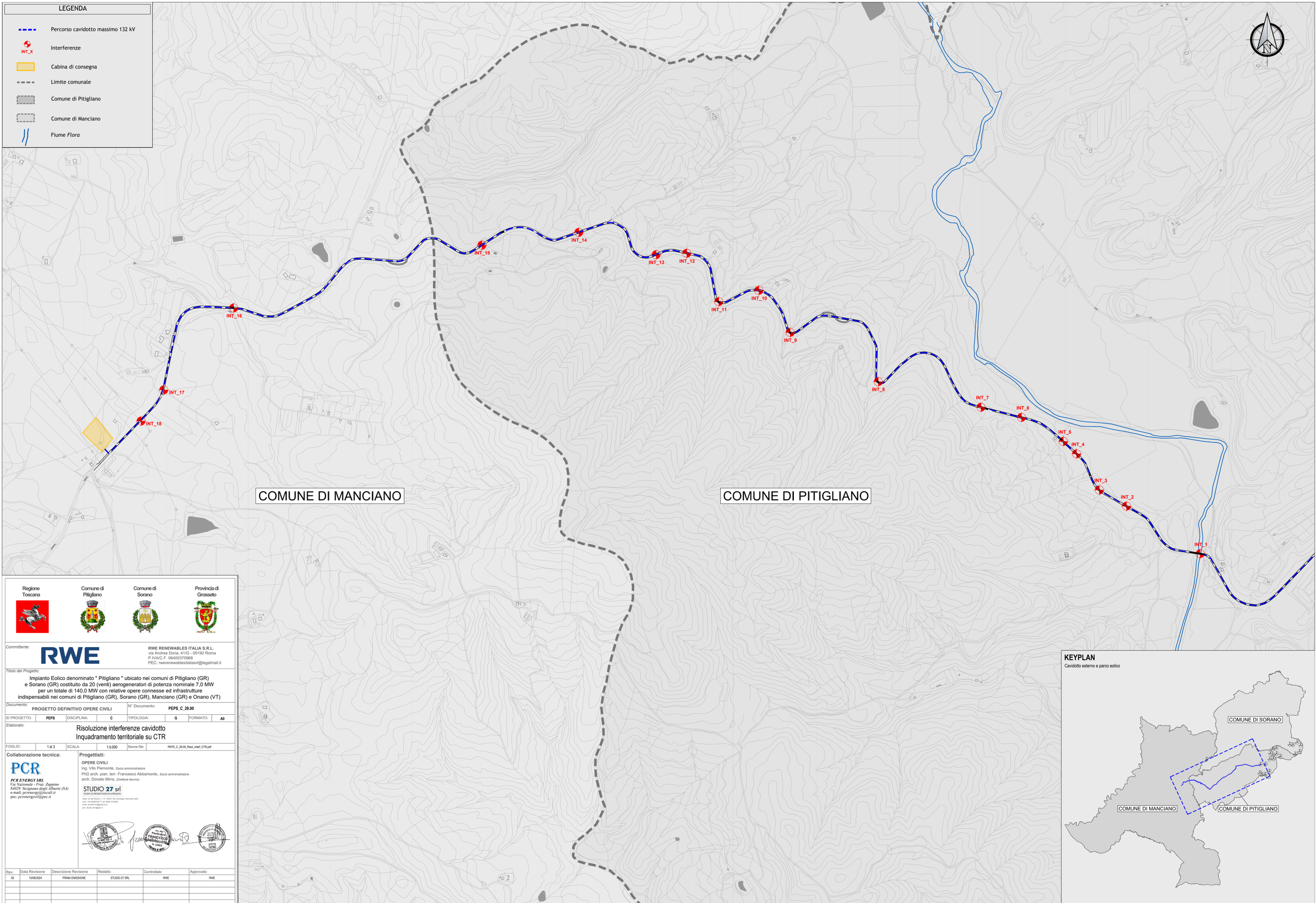


LEGENDA

-  Percorso cavidotto massimo 132 kV
-  Interferenze
-  Cabina di consegna
-  Limite comunale
-  Comune di Pitigliano
-  Comune di Manciano
-  Fiume *Flora*



COMUNE DI MANCIANO

COMUNE DI PITIGLIANO

Regione Toscana



Comune di Pitigliano



Comune di Sorano



Provincia di Grosseto



Comittente: **RWE**

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 08400370966
 PEC: rwerenewablesitalia@legalmail.it

Titolo del Progetto:
 Impianto Eolico denominato "Pitigliano" ubicato nei comuni di Pitigliano (GR) e Sorano (GR) costituito da 20 (venti) aerogeneratori di potenza nominale 7,0 MW per un totale di 140,0 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Pitigliano (GR), Sorano (GR), Manciano (GR) e Onano (VT)

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI** N° Documento: **PEPS_C_29.00**

ID PROGETTO:	PEPS	DISCIPLINA:	C	TIPOLOGIA:	G	FORMATO:	A0
--------------	------	-------------	---	------------	---	----------	----

Elaborato:
Risoluzione interferenze cavidotto
Inquadramento territoriale su CTR

FOGLIO:	1 di 3	SCALA:	1:5.000	Nome file:	PEPS_C_29.00_Risol_iner_CTR.pdf
---------	--------	--------	---------	------------	---------------------------------

Collaborazione tecnica:

Progettisti:

OPERE CIVILI
 Ing. Vito Piemonte, Socio amministratore
 PhD arch. pian. terr. Francesco Abbamonte, Socio amministratore
 arch. Donato Mira, Direttore tecnico

STUDIO 27 srl
 Studio di progettazione edilizia
 Via. dei Riformisti, 11 - 00187 Roma (RM) - Italia
 Tel. 06 36000771 - 06 36000772
 Email: studio27@studio27.it





Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	15/06/2024	PRIMA EMISSIONE	STUDIO 27 SRL	RWE	RWE

