

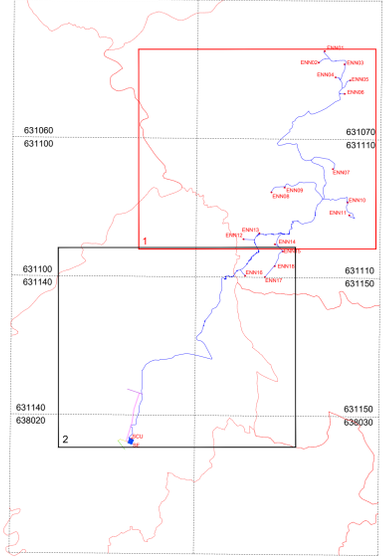
Scala 1:10.000

COMUNE DI ENNA
Libero consorzio comunale di Enna

COMUNE DI CALTANISSETTA
Libero consorzio comunale di Caltanissetta

COMUNE DI PIETRAPERZIA
Libero consorzio comunale di Enna

- LEGENDA SIMBOLI:**
- Aerogeneratore
 - Cavidotto AT (36 kV) in progetto
 - IRC - Raccordo DT in progetto alla linea RTN 150 kV "Caltanissetta CP - Butera SE"
 - IRC - Raccordo ST in progetto alla linea RTN 150 kV "Terrapelata - Barrafranca"
 - Linea AT esistente RTN 150 kV "Caltanissetta CP - Butera SE" - Campata da modificare
 - Linea AT esistente RTN 150 kV "Terrapelata - Barrafranca" - Campata da modificare
 - IRC - stazione elettrica di smistamento RTN 150/36 kV TERNA (in progetto)
 - IUC - Stazione elettrica di utenza 36 kV (in progetto)
 - Strada esistente in asfalto da adeguare
 - Strada esistente sterrata da adeguare
 - Strada e piazzola di manutenzione in misto granulometrico naturale in progetto
 - Rilevato
 - Trincea
 - Area occupazione temporanea
 - Area del campo base di cantiere
 - Confine comunale



REGIONE SICILIA
COMUNE DI ENNA
COMUNE DI PIETRAPERZIA

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI ENNA
COMUNI DI ENNA E PIETRAPERZIA

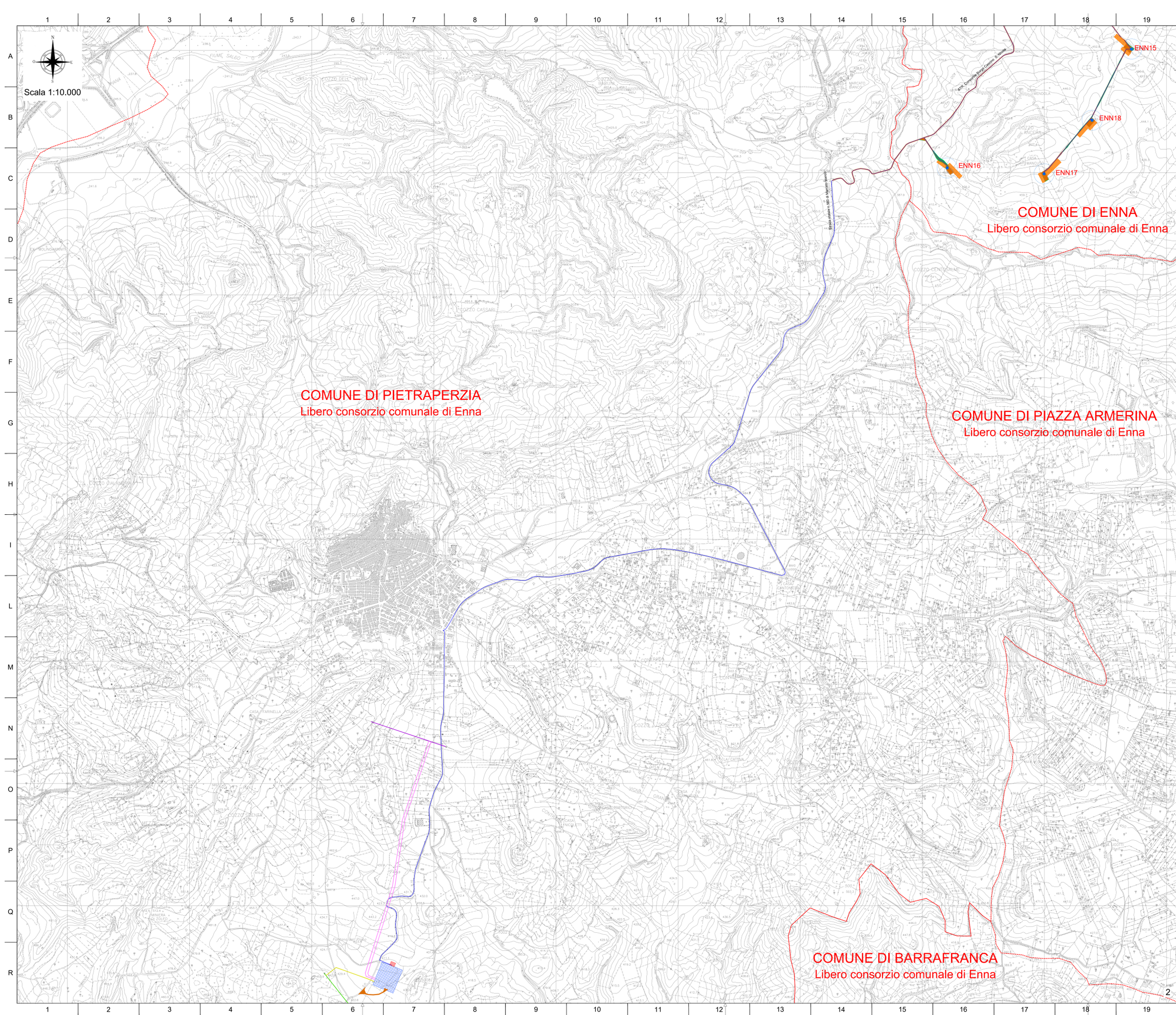
Progetto Definitivo

PROGETTISTI:
Ing. Riccardo Carraro
Ing. Gaetano Scudato

ELABORATO:
Opere di progetto su CTR

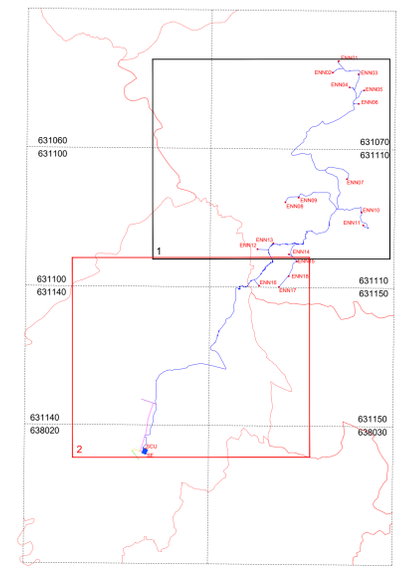
PROGETTISTI COORDINATORI: Ing. Eugenio Bordonaro Ing. Gaetano Lo Cascio	Scala: 1:10.000
PROGETTISTI: Ing. Riccardo Carraro Ing. Gaetano Scudato	Tavola: 01.B.1

Data:	Rev.	Data	Descrizione
29 Dicembre 2023	00	29/12/2023	Prima emissione



Scala 1:10.000

- LEGENDA SIMBOLI:**
- Aerogeneratore
 - Cavidotto AT (36 kV) in progetto
 - IRC - Raccordo DT in progetto alla linea RTN 150 kV "Caltanissetta CP - Butera SE"
 - IRC - Raccordo ST in progetto alla linea RTN 150 kV "Terrapelata - Barrafranca"
 - Linea AT esistente RTN 150 kV "Caltanissetta CP - Butera SE" - Campata da modificare
 - Linea AT esistente RTN 150 kV "Terrapelata - Barrafranca" - Campata da modificare
 - IRC - stazione elettrica di smistamento RTN 150/36 kV TERNA (in progetto)
 - IUC - Stazione elettrica di utenza 36 kV (in progetto)
 - Strada esistente in asfalto da adeguare
 - Strada esistente sterrata da adeguare
 - Strada e piazzola di manutenzione in misto granulometrico naturale in progetto
 - Rilevato
 - Trincea
 - Area occupazione temporanea
 - Area del campo base di cantiere
 - Confine comunale



REGIONE SICILIA		
PROVINCIA DI ENNA		
COMUNI DI ENNA E PIETRAPERZIA		
PROGETTO:		
<i>Impianto eolico e delle relative opere di connessione denominato "ENNA"</i>		
Progetto Definitivo		
PROPONENTE:		
		DEORA s.r.l. Via Umberto Giordano, 152 90144 Palermo (PA) P.IVA 07146270927
ELABORATO:		
Opere di progetto su CTR		
PROGETTISTI COORDINATORI:		Scala:
UCCO s.r.l. Via Umberto Giordano, 152 - 90144 Palermo (PA) P.IVA 07037040822 Ing. Eugenio Bordonaro		1:10.000
PROGETTISTI:		Tavola:
Ing. Riccardo Carraro Ing. Gaetano Scudato		01.B.2
Data:	Rev.	Data
29 Dicembre 2023	00	29/12/2023
		Descrizione
		Prima emissione