

**LEGENDA**

- AREA DI INTERVENTO
- AREA DELLA NUOVA STAZIONE DI CONVERSIONE SACOI 3
- AREA CANTIERIZZAZIONE STAZIONE DI CONVERSIONE
- AREA DI AMPLIAMENTO SEZIONE 380KV
- STRADA DI ACCESSO LARGHEZZA 10M
- ELETTRODOTTI IN CAVO INTERRATO PER LA CONNESSIONE ALLA SEZIONE 380KV
- ELETTRODOTTI HVDC 200KV IN CAVO PER LA CONNESSIONE AL SOSTEGNO DI TRANSIZIONE AEREO/CAVO ESISTENTE SIA DI LINEE DI POLO CHE DI ELETTRODO
- LINEA AEREA 200KV ESISTENTE
- DELIMITAZIONE AREA TERNA S.E. CODRONGIANOS
- LINEA AEREA 150KV ESISTENTE E INTERFERENTE
- LINEA IN CAVO INTERRATO 150KV DI NUOVA REALIZZAZIONE

SISTEMA DI RIFERIMENTO GEOGRAFICO UTILIZZATO: WGS84-UTM

**Carta dei vincoli**

- Limite comunale
- Comuni
- Limite tutela paesaggio
- Limite 150 m acque pubbliche
- Area vincolata L. 1089/39
- Boschi

FONTE: GEOPORTALE COMUNE DI CODRONGIANOS (<http://codrongianos.globogis.it>)

REVISIONI	02	25/06/2019	Modifiche come da mail del 21/06/2019	Ing. G. Baldo	Ing. A. Bertino	Ing. A. Bertino
	01	10/06/2019	Recepimento osservazioni del 30 maggio 2019	Ing. G. Baldo	Ing. A. Bertino	Ing. A. Bertino
	00	01/05/2019	Prima emissione	Ing. G. Baldo	Ing. A. Bertino	Ing. A. Bertino
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO

SEDE  
Piazza Roma, 19 - 32045 S. Stefano di Cadore (BL)  
tel. 0435.62516 - FAX 0435.429227

SEDE SECONDARIA  
Viale Felissent, 20/d - 31020 Villorba (TV)  
tel. 0422.318811 - FAX 0422.318888

DBA PROGETTI S.p.A. è certificata  
ISO 9001:2008 RINA n.5923/01/S IQNet n.IT-19510

DOCUMENTO N. **DGHR10003BCC00605**

ELABORATO:

APPROVATO:

SCALA: **1:5000**

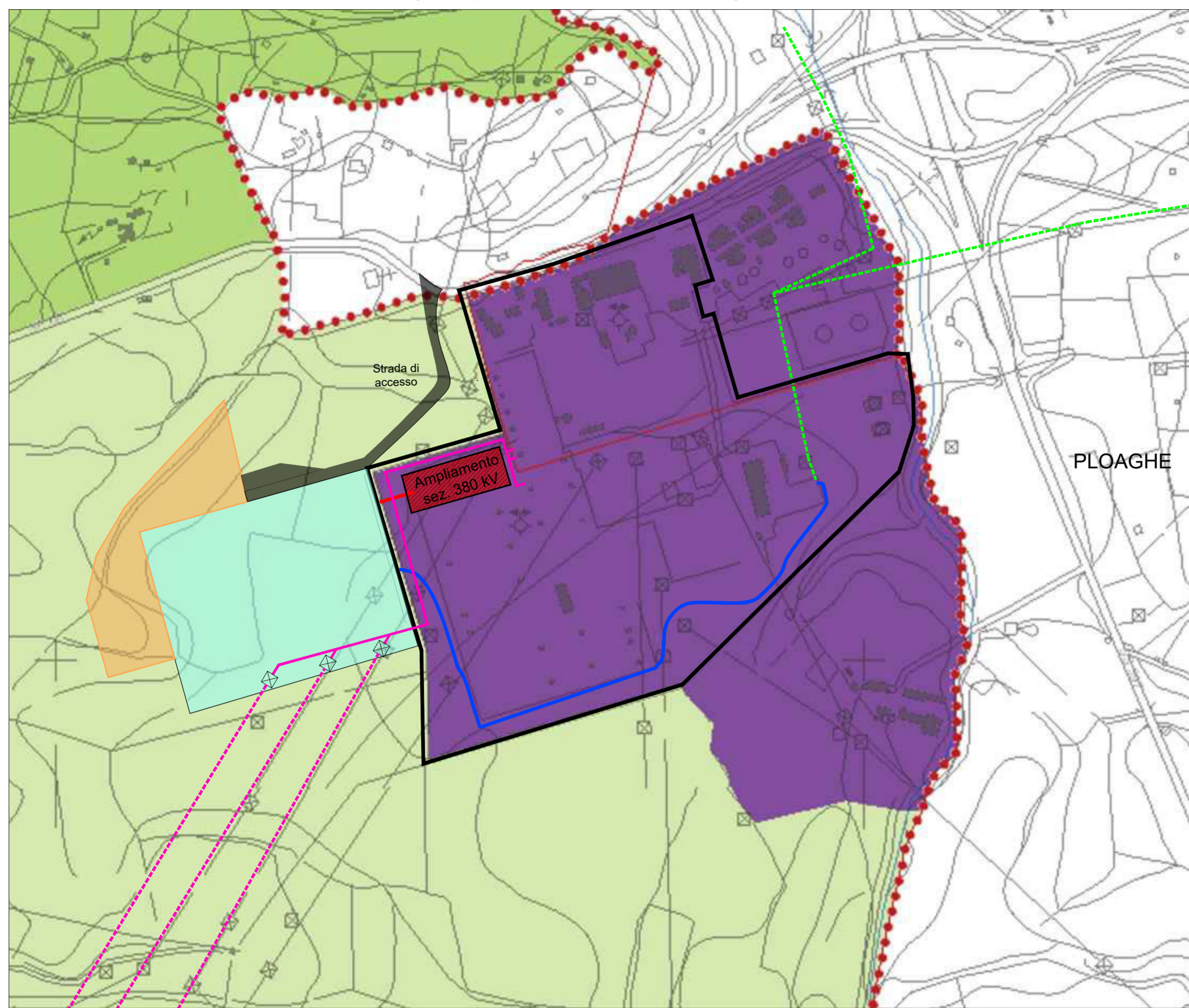
NUMERO E DATA ORDINE: L.A. 300063685 del 16.02.2018

REVISIONI	00	21/06/2019	V. Licari	L. Sabadini	Approvato con commenti con mail del 21/06/2019
	N.	DATA	ESAMINATO	ACCETTATO	RIFERIMENTO BENESTARE

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO		
DISEGNI	<b>DGHR10003BCC00605</b>		
PROGETTO	TITOLO		<b>COLLEGAMENTO HVDC SACOI 3 SARDEGNA - CORSICA - ITALIA STAZIONE DI CONVERSIONE DI CODRONGIANOS: INQUADRAMENTO URBANISTICO SU CARTOGRAFIA PRG E CARTA DEI VINCOLI</b>
COLLEGAMENTO HVDC 200KV SACOI 3			
RICAVATO DAL DOC. TERNA			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA			

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGHR10003BCC00605_00_02	1 unità = 1 m	A1	1:5000	1 / 2

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A.  
This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibt.






LEGENDA - AREA INTERVENTO



-  AREA DI INTERVENTO
-  AREA DELLA NUOVA STAZIONE DI CONVERSIONE SACOI 3
-  AREA CANTIERIZZAZIONE STAZIONE DI CONVERSIONE
-  AREA DI AMPLIAMENTO SEZIONE 380KV
-  STRADA DI ACCESSO LARGHEZZA 10M
-  ELETTRODOTTI IN CAVO INTERRATO PER LA CONNESSIONE ALLA SEZIONE 380KV
-  ELETTRODOTTI HVDC 200KV IN CAVO PER LA CONNESSIONE AL SOSTEGNO DI TRANSIZIONE AEREO/CAVO ESISTENTE SIA DI LINEE DI POLO CHE DI ELETTRODO
-  LINEA AEREA 200KV ESISTENTE
-  DELIMITAZIONE AREA TERNA S.E. CODRONGIANOS
-  LINEA AEREA 150KV ESISTENTE E INTERFERENTE
-  LINEA IN CAVO INTERRATO 150KV DI NUOVA REALIZZAZIONE

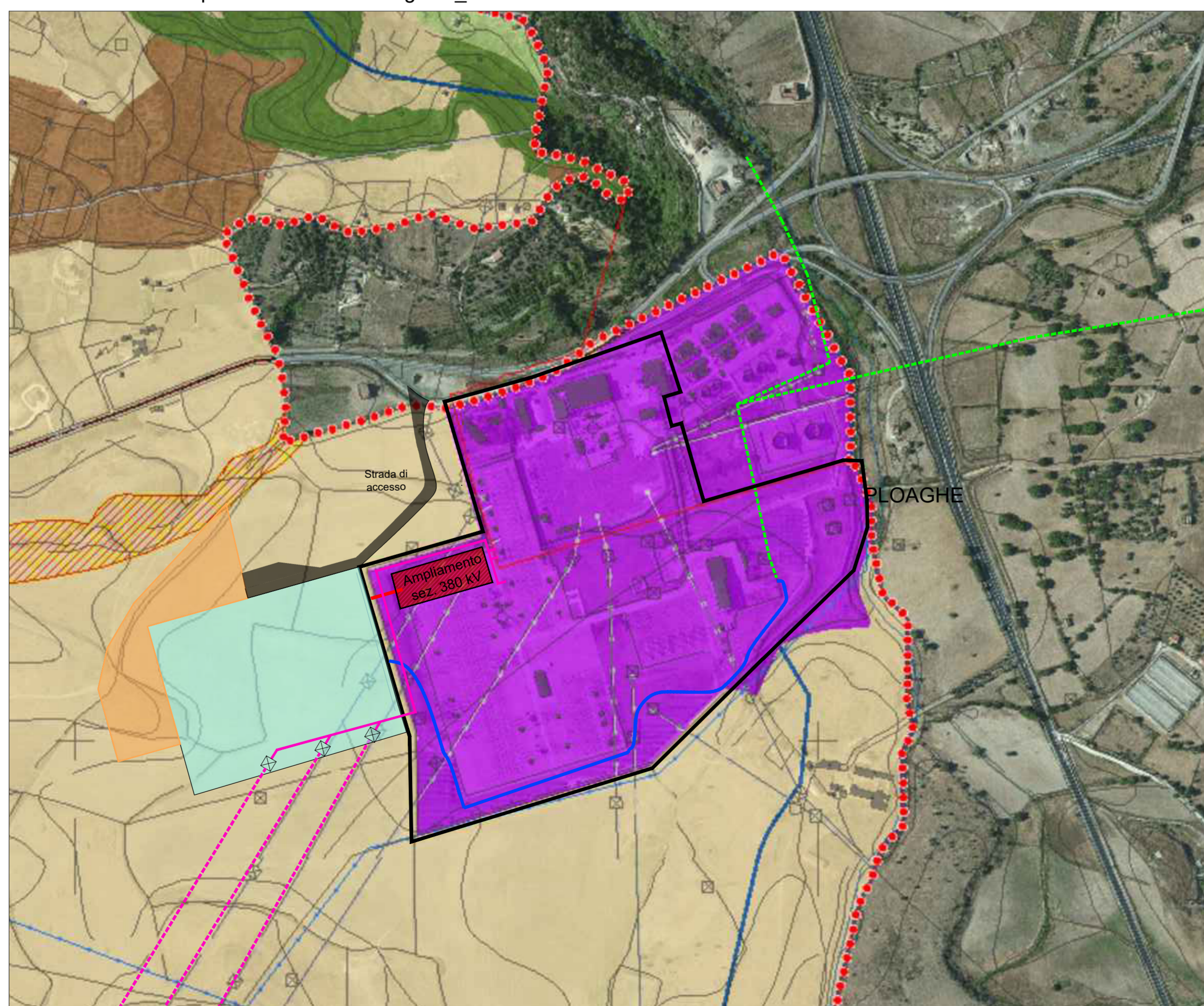
SISTEMA DI RIFERIMENTO GEOGRAFICO UTILIZZATO: WGS84-UTM

LEGENDA - PUC

-  Zona D2 - Zona Industriale produzione di energia elettrica
-  Zona E2- Zona Agricola - produttiva
-  Zona E3 - Zona Artigianale residenziale

LEGENDA - PPR

-  Zona D2 - Industriali, artigianali, produttive (art. 4-8-12-1\_ver5)
  -  Zona E2 - Area di primaria importanza per la funzione agricolo-produttiva
- Piani Sovraordinati:
- PPR - Aree antropizzate (art. 28-29-30)
  - PPR - Insediamenti produttivi (art. 91-92-93)
  - PGRA-F - Hgo



Fonte: GEOPORTALE COMUNE DI CODRONGIANOS (<http://codrongianos.globogis.it>)

REVISIONI							
02	25/06/2019	Modifiche come da mail del 21/06/2019	Ing. G. Baldo	Ing. A. Bertino	Ing. A. Bertino	 A 1912 Alessandro Bertino	
01	10/06/2019	Recepimento osservazioni del 30 maggio 2019	Ing. G. Baldo	Ing. A. Bertino	Ing. A. Bertino		
00	01/05/2019	Prima emissione	Ing. G. Baldo	Ing. A. Bertino	Ing. A. Bertino		
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO		
 SEDE Piazza Roma, 19 - 32045 S. Stefano di Cadore (BL) tel. 0435.62518 - FAX 0435.429027 SEDE SECONDARIA Viale Fellissent, 20/d - 31020 Villorba (TV) tel. 0422.318811 - FAX 0422.318888 DBA PROGETTI S.p.A. è certificata ISO 9001:2008 RINA n.592301/S IQNet n.IT-19510			DOCUMENTO N. DGHR10003BCC00605		SCALA: 1:5000		
ELABORATO:			APPROVATO:				
NUMERO E DATA ORDINE:			L.A. 300063685 del 16.02.2018				
REVISIONI							
00	21/06/2019	V. Licciardi	L. Sabbadini	Approvato con commenti con mail del 21/06/2019			
N.	DATA	ESAMINATO	ACCETTATO	RIFERIMENTO BENESTARE			
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO		 TERNA GROUP			
DISEGNI		DGHR10003BCC00605					
PROGETTO		COLLEGAMENTO HVDC 200KV SACOI 3		COLLEGAMENTO HVDC SACOI 3 SARDEGNA - CORSICA - ITALIA STAZIONE DI CONVERSIONE DI CODRONGIANOS CODRONGIANOS: INQUADRAMENTO URBANISTICO SU CARTOGRAFIA PRG E PPR			
RICAIVATO DAL DOC. TERNA							
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA							
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO			
DGHR10003BCC00605_00_02	1 unità = 1 m	A1	1:5000	2 / 2			
Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A. This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibi.							