

**Legenda**

**Sostegni**

- Nuovo
- ✕ Da demolire
- Esistente

**Linee elettriche**

- Nuova linea aerea 132 kV ST
- Nuova linea aerea 132 kV DT
- Nuova linea aerea 220 kV ST
- Nuovo cavo interrato 132 kV
- ✕✕ Linea aerea 132 kV ST da demolire
- ✕✕ Linea aerea 220 kV ST da demolire
- Linea aerea esistente
- Nuova Stazione Elettrica
- Cabina primaria esistente

**Altre informazioni**

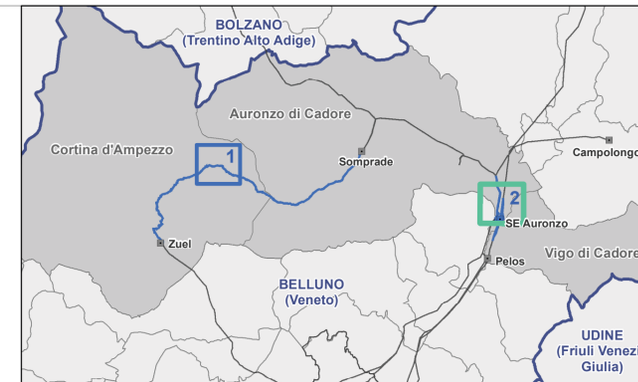
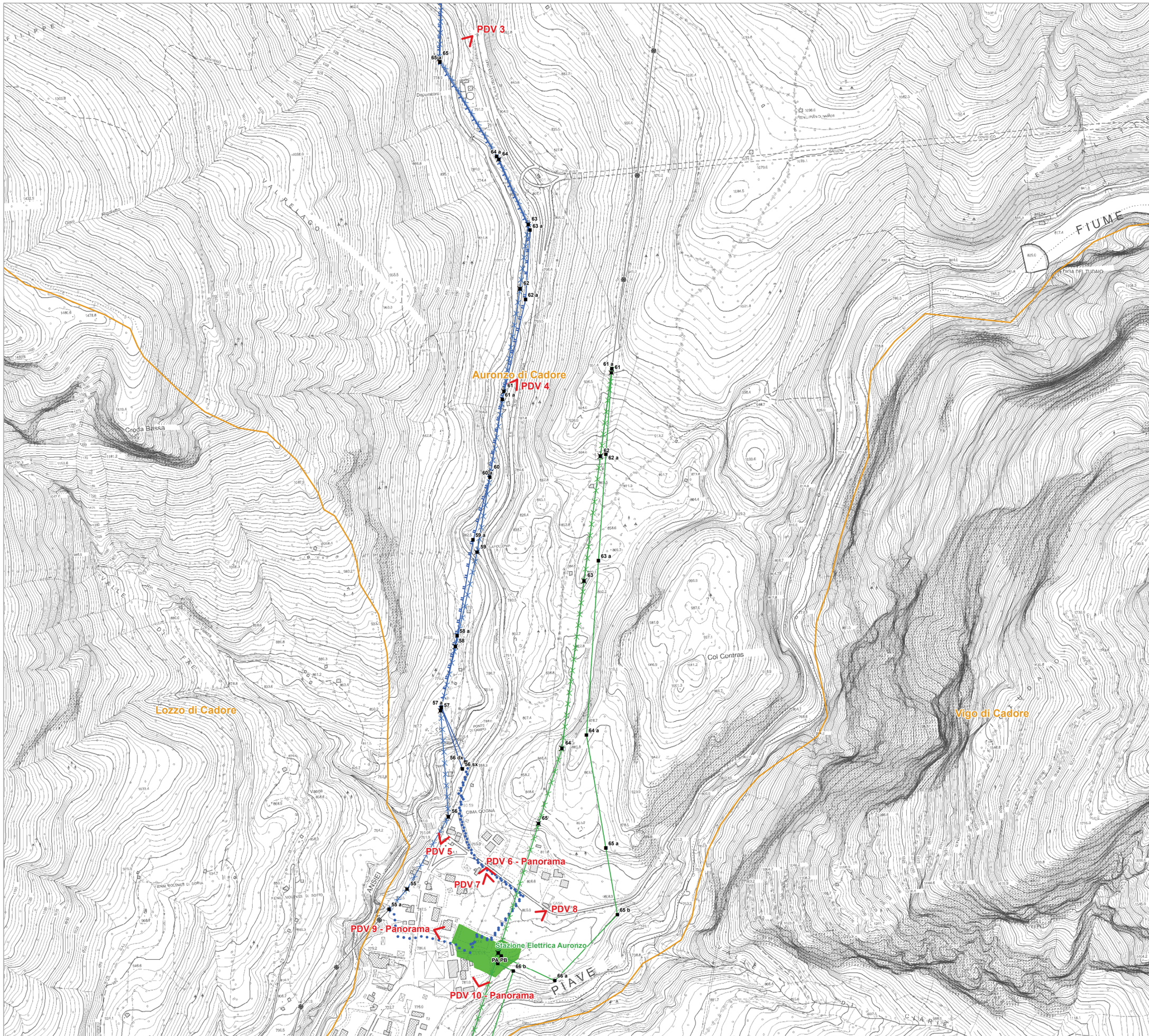
- ▭ Limite comunale
- ◀ Punti di Vista

  
 Sistema di riferimento  
 WGS 1984 UTM Zone 32N  


REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/03/2018	PRIMA EMISSIONE	CESI	L. Moiana ING/PRE-IAM	N. Rivabene ING/PRE-IAM

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
<b>CESI</b>	DGCR14003BIAM02428_ALL_1			
PROGETTO	TITOLO			
	RIASSETTO DELLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE NELL'ALTO BELLUNESE			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE			
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA	ALBUM DEI FOTOSINERIMENTI			
PUBBLICO	Localizzazione dei punti di vista dei fotoinserimenti			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGCR14003BIAM02428_ALL_1.pdf		A3	1:5.000	1/13

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. is prohibited.



**Legenda**

**Sostegni**

- Nuovo
- ✕ Da demolire
- Esistente

**Linee elettriche**

- Nuova linea aerea 132 kV ST
- Nuova linea aerea 132 kV DT
- Nuova linea aerea 220 kV ST
- Nuovo cavo interrato 132 kV
- ✕ Linea aerea 132 kV ST da demolire
- ✕ Linea aerea 220 kV ST da demolire
- Linea aerea esistente
- Nuova Stazione Elettrica
- Cabina primaria esistente

**Altre informazioni**

- ▭ Limite comunale
- ◀ Punti di Vista

*Maurizio De Luca*  
 Ingegnere  
 N° 1119  
 P.I.A.C.E.N.T.



Sistema di riferimento  
 WGS 1984 UTM Zone 32N



REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/03/2018	PRIMA EMISSIONE	CESI	L. Moiana ING/PRE-IAI	N. Rivabene ING/PRE-IAI

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
CESI	DGCR14003BIAM02428_ALL_1			
PROGETTO	TITOLO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	RIASSETTO DELLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE NELL'ALTO BELLUNESE			
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b> Localizzazione dei punti di vista dei fotoinserimenti			
PUBBLICO				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGCR14003BIAM02428_ALL_1.pdf		A3	1:5.000	2/13

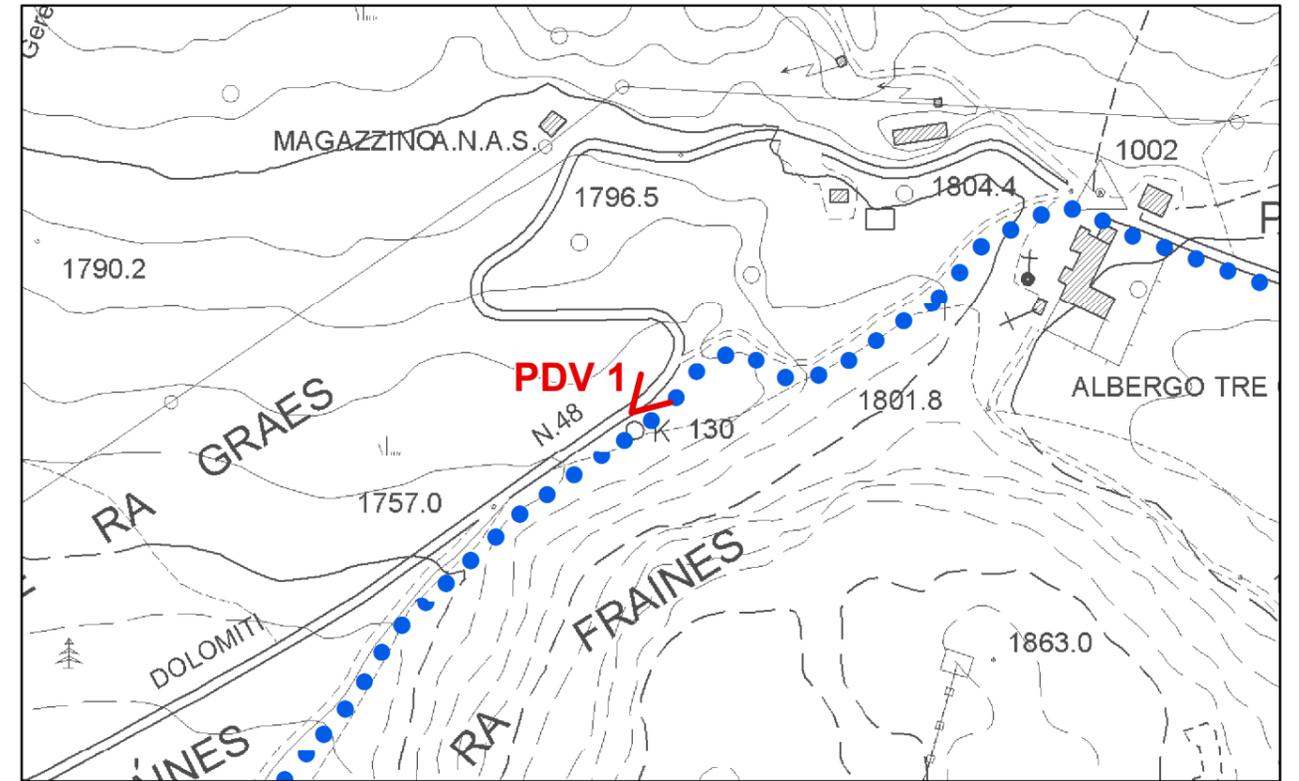
Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. is prohibited.



Stato di fatto



Simulazione di inserimento paesaggistico



Punto di vista 1: Dalla S.R. 48 delle Dolomiti, in corrispondenza di sentiero agrosilvopastorale

*Maurizio*  
 DOTT. MAURIZIO  
 ING. MOIANA  
 Prov. PIACENZA  
 N.° 119  
 - Piov. PIACENZA -

REVISIONI					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/03/2018	PRIMA EMISSIONE	CESI	L. Moiana ING/PRE-IAM	N. Rivabene ING/PRE-IAM

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
<b>CESI</b>	DGCR14003BIAM02428_ALL_1	
PROGETTO	TITOLO	
RICAVATO DAL DOC. TERNA	RIASSETTO DELLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE NELL'ALTO BELLUNESE  STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b> <i>Punto di Vista 1</i>	
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA	PUBBLICO	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGCR14003BIAM02428_ALL_1.pdf	-	A3	1:5.000	3/13

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. is prohibited.

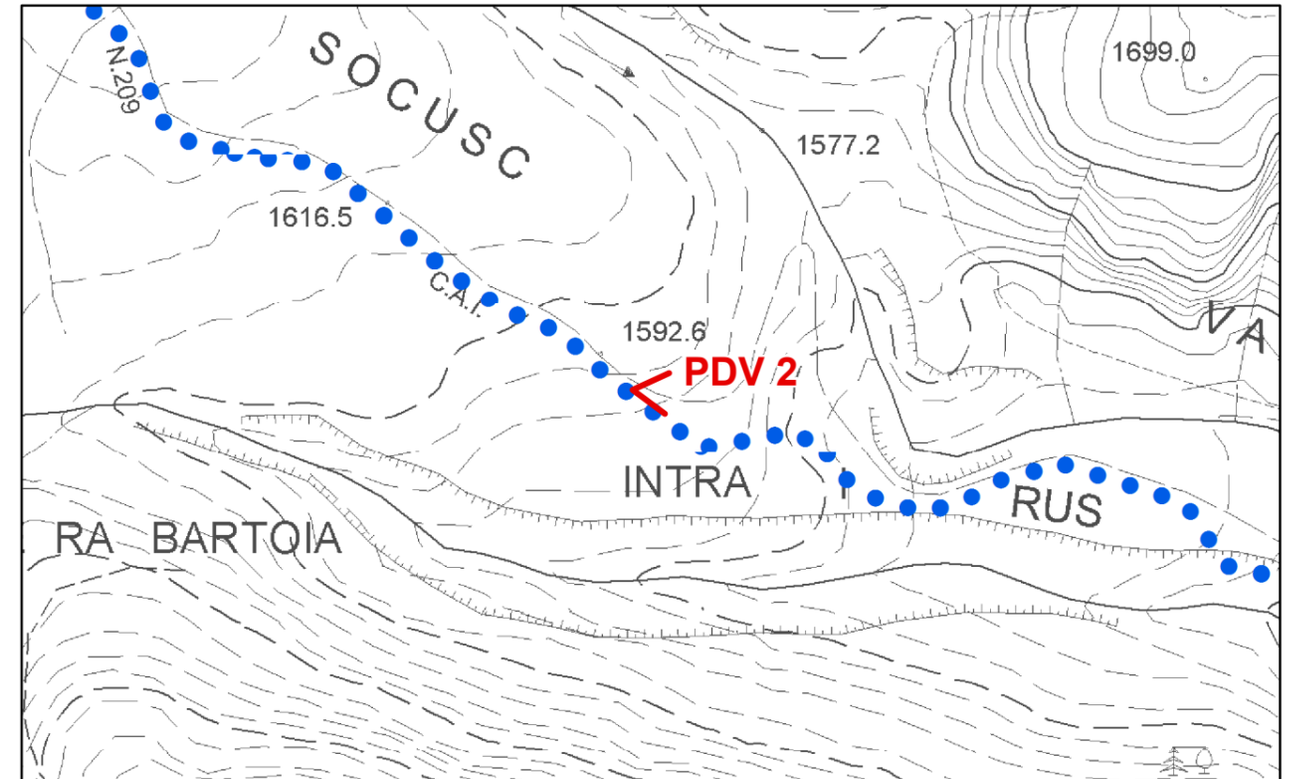




Stato di fatto

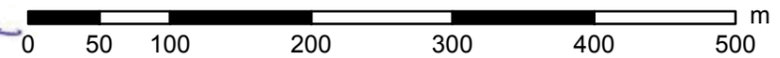


Simulazione di inserimento paesaggistico



Punto di vista 2: Lungo il Sentiero CAI n. 209

*Maurizio*  
 Dott. Ing. MAURIZIO  
 GEOM. INGEGNERE  
 Prov. PIACENZA  
 N.° 119  
 - Piov. PIACENZA -



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	30/03/2018	PRIMA EMISSIONE	CESI	L. Moiana ING/PRE-IAM	N. Rivabene ING/PRE-IAM

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	 TERN A G R O U P
<b>CESI</b>	DGCR14003BIAM02428_ALL_1	
PROGETTO	TITOLO	
RICAVATO DAL DOC. TERNA	RIASSETTO DELLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE NELL'ALTO BELLUNESE  STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b> <i>Punto di Vista 2</i>	
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA	PUBBLICO	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGCR14003BIAM02428_ALL_1.pdf	-	A3	1:5.000	4/13

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. is prohibited.





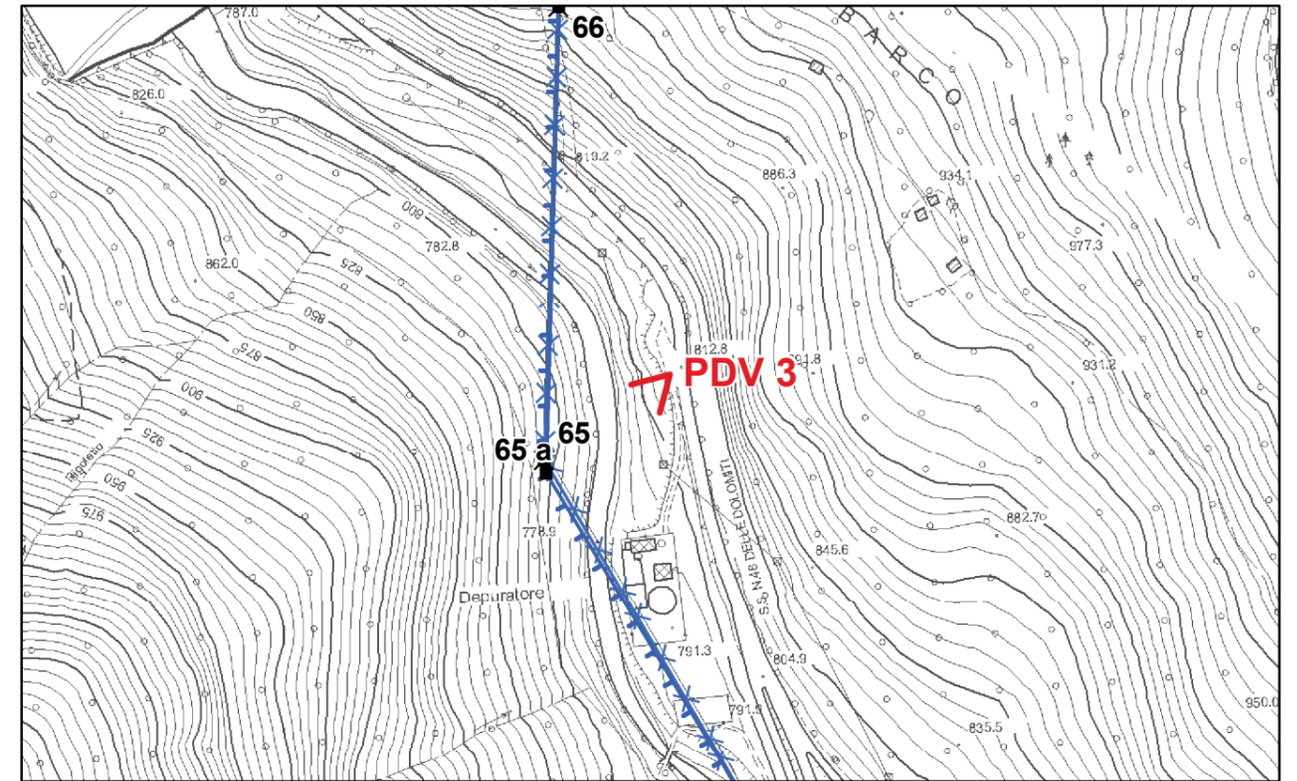
Stato di fatto



Simulazione di inserimento paesaggistico



Simulazione di inserimento paesaggistico con mitigazioni



Punto di vista 3: Dalla SR48 delle Dolomiti verso i sostegni 65 e 65a



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	30/03/2018	PRIMA EMISSIONE	CESI	L. Moiana ING/PRE-IAM	N. Rivabene ING/PRE-IAM

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO				
<b>CESI</b>	DGCR14003BIAM02428_ALL_1				
PROGETTO	TITOLO				
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>RIASSETTO DELLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE NELL'ALTO BELLUNESE</b>  <b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b>  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b> <i>Punto di Vista 3</i>				
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA					
<b>PUBBLICO</b>					
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DGCR14003BIAM02428_ALL_1.pdf	-	A3	1:5.000	5/13	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. is prohibited.





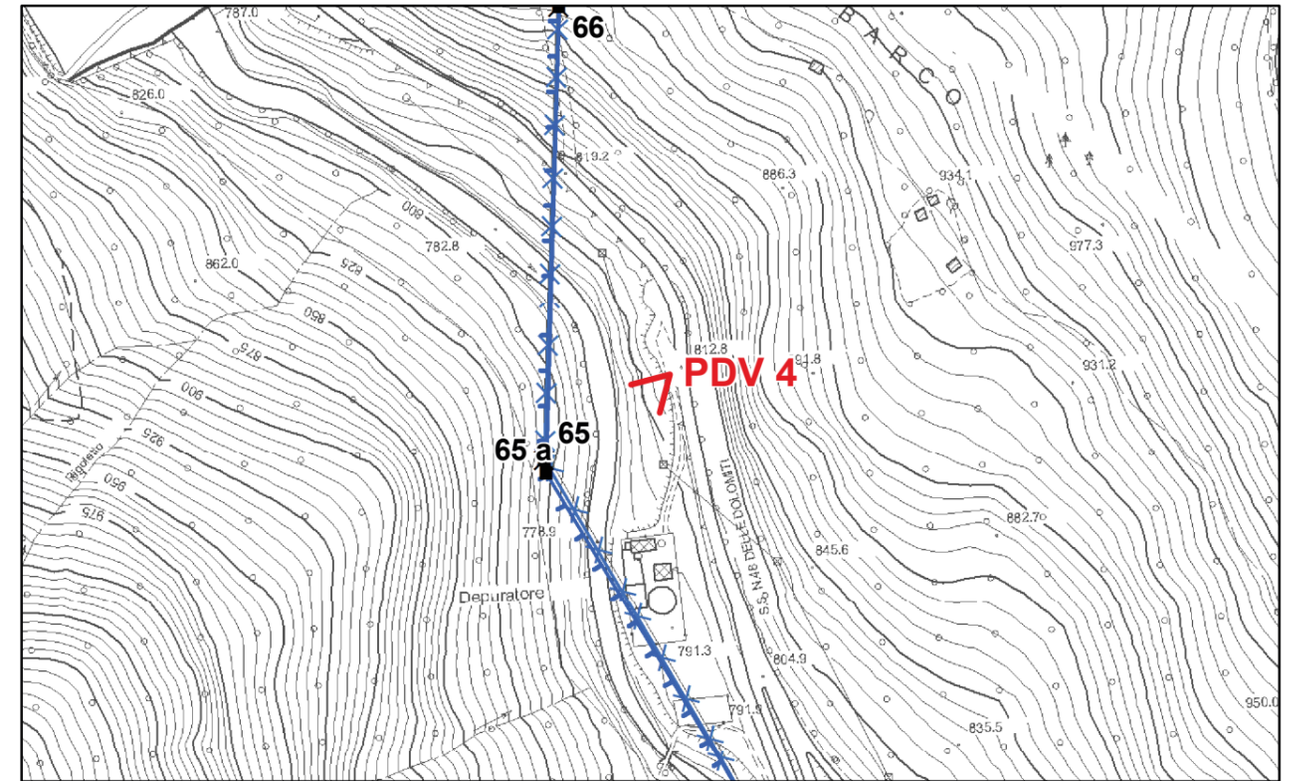
Stato di fatto



Simulazione di inserimento paesaggistico



Simulazione di inserimento paesaggistico con mitigazioni



Punto di vista 4: Dalla S.R.4 8 delle Dolomiti verso i sostegni 61 e 61a



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	30/03/2018	PRIMA EMISSIONE	CESI	L. Moiana ING/PRE-IAM	N. Rivabene ING/PRE-IAM

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO				
<b>CESI</b>	DGCR14003BIAM02428_ALL_1				
PROGETTO	TITOLO				
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>RIASSETTO DELLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE NELL'ALTO BELLUNESE</b>  <b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b>  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b> <i>Punto di Vista 4</i>				
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA					
PUBBLICO					
NOME DEL FILE					
DGCR14003BIAM02428_ALL_1.pdf	-	A3	1:5.000	6/13	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. is prohibited.

