

**S.S. 42 "DEL TONALE E DELLA MENDOLA"
VARIANTE EST DI EDOLO**

PROGETTO DEFINITIVO



VISTO: IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO

Ing. Giancarlo LUONGO

RESPONSABILE
DELL'INTEGRAZIONE DELLE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Alessandro RODINO

PROGETTISTA SPECIALISTA

Ing. Alessandro RODINO

IL COORDINATORE DELLA
SICUREZZA IN FASE DI
PROGETTAZIONE

Dott. Domenico TRIMBOLI

**RILIEVI ED INDAGINI
RILIEVI TOPOGRAFICI
SCHEDE MONOGRAFICHE CAPOSALDI**

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

COM I 21 D 1810

NOME FILE

T00SG00CRTSC01_B

CODICE ELAB. T00SG00CRTSC01

REVISIONE

B

SCALA:

-

C					
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS E PER RICHIESTA MODIFICA TRACCIATO	Agosto 2021	A. Bertolino	A. Rodino	D. Morgera
A	EMISSIONE	Maggio 2021	A. Bertolino	A. Rodino	D. Morgera
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

S.S.42 "DEL TONALE E DELLA MENDOLA" VARIANTE EST DI EDOLO

VERTICI RETE DI INQUADRAMENTO/RAFFITTIMENTO/POLIGONALE/LIVELLAZIONE



RIF. CONTRATTO
CIG

VERTICE **E1**

Data esecuzione

13/05/2020

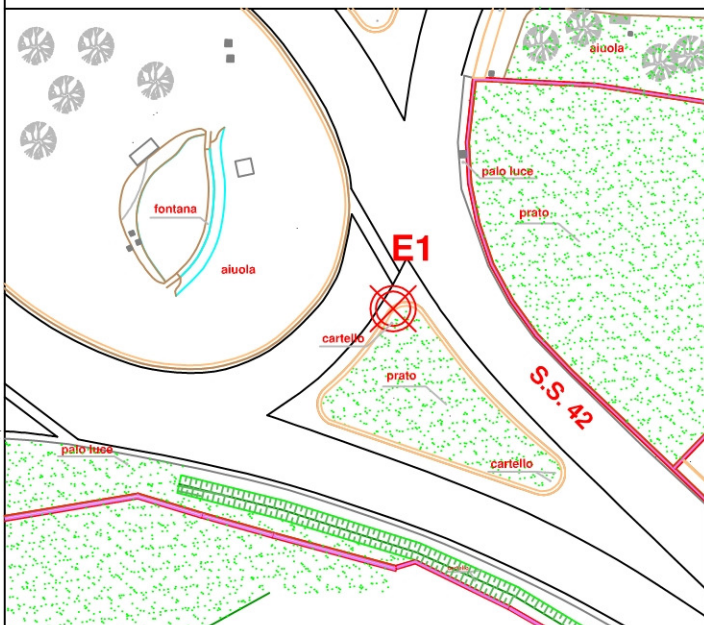
ACCESSO :

MATERIALIZZAZIONE :

DESCRIZIONE: Percorrere la SS42 fino a giungere alla rotonda di Edolo, in prossimità della corsia che accede alla Via Valeriana verso la centrale Enel.

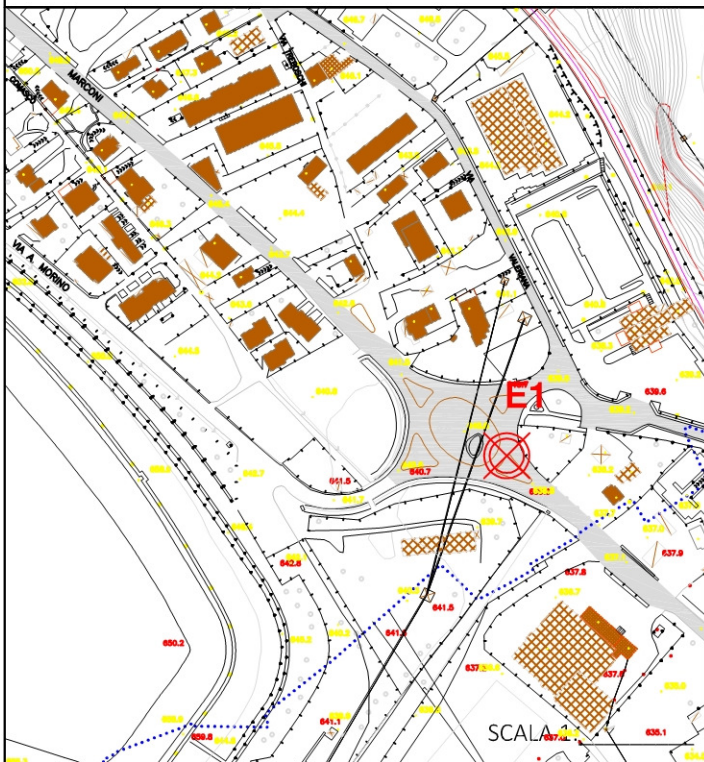
DESCRIZIONE: Centrino metallico infisso con apposita borchia sul cordolo in calcestruzzo della rotonda in prossimità dello Stop

FOTOGRAFIA :



STRALCIO CARTOGRAFIA :

COORDINATE DEL VERTICE :



Piane (Gauss-Boaga)	Geografiche (ETRF 2000)
N: _____	ϕ : 46° 10' 17.3560"
E: _____	λ : 10° 20' 35.8126"
Q ort.: _____	Q ell.: 690.561
Fuso OVEST	

Piane (UTM-ETRF2000)	Rettilinee Locali
N: 5113978.209	N: 113978.206
E: 603691.202	E: 103691.201
Q ort.: 639.565	_____
Fuso 32 Nord	

RIFERIMENTI PLANIMETRICI

Quota ort. derivante da livellazione altimetrica

Impresa Esecutrice

S.S.42 "DEL TONALE E DELLA MENDOLA" VARIANTE EST DI EDOLO



VERTICI RETE DI INQUADRAMENTO/RAFFITTIMENTO/POLIGONALE/LIVELLAZIONE

RIF. CONTRATTO
CIG

VERTICE E2

Data esecuzione

13/05/2020

ACCESSO :

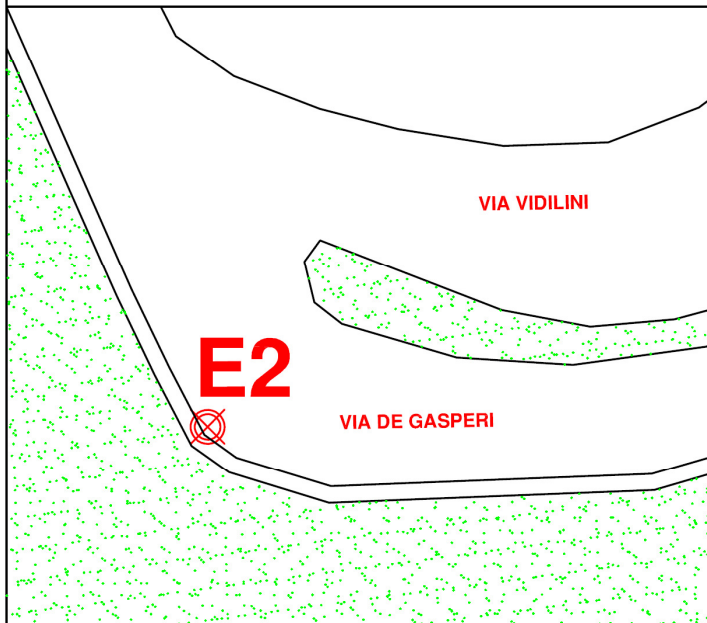
MATERIALIZZAZIONE :

DESCRIZIONE: Percorrere la SS42 verso il centro abitato di Edolo, in prossimità di Corso Marconi svoltare in Via Roma e successivamente Via Vidilini.

DESCRIZIONE: Centrino metallico infisso con apposita borchia su asfalto della Via De Gasperi in prossimità della Via Vidilini.

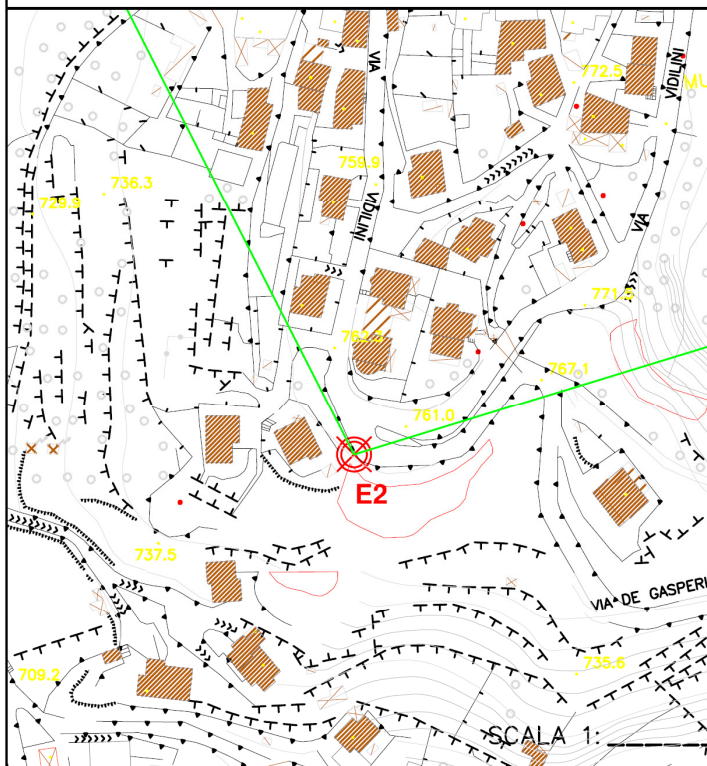
SCHIZZO MONOGRAFICO :

FOTOGRAFIA :



STRALCIO CARTOGRAFIA :

COORDINATE DEL VERTICE :



Piane (Gauss-Boaga)	Geografiche (ETRF 2000)
N: _____	ϕ : 46°10'44.67558"N
E: _____	λ : 10°20'19.18556"E
Q ort.: _____	Q ell.: _____
Fuso OVEST	

Piane (UTM-ETRF2000)	Rettilinee Locali
N: 603320.4675	N: 114821.842
E: 10°20'19.18556"	E: 103334.546
_____	Q ort.: 765.024
Fuso 32 Nord	

RIFERIMENTI PLANIMETRICI

Impresa Esecutrice

S.S.42 "DEL TONALE E DELLA MENDOLA" VARIANTE EST DI EDOLO



VERTICI RETE DI INQUADRAMENTO/RAFFITTIMENTO/POLIGONALE/LIVELLAZIONE

RIF. CONTRATTO
CIG

VERTICE E3

Data esecuzione

13/05/2020

ACCESSO :

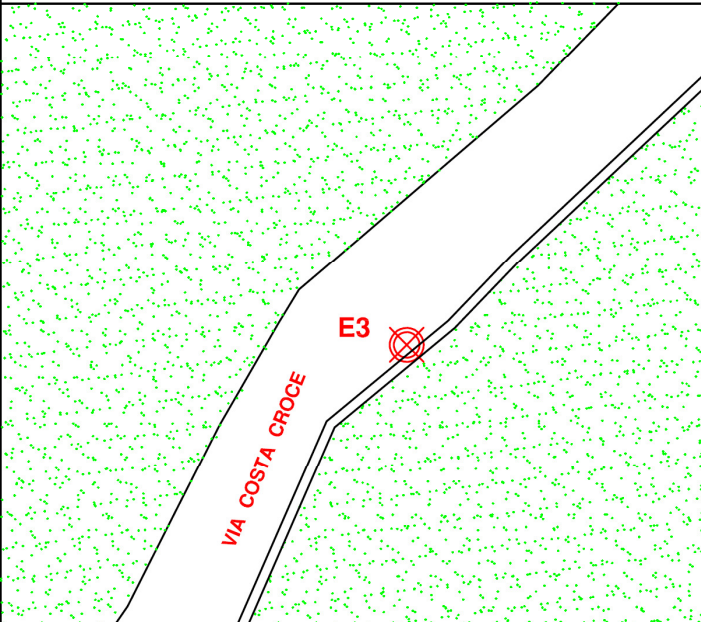
MATERIALIZZAZIONE :

DESCRIZIONE: Percorrere la Via Porro dal centro abitato di Edolo, svoltare in Via Primavera e successivamente Via Costa Croce.

DESCRIZIONE: Centrino metallico infisso con apposita borchia su asfalto della Via Costa Croce prima di arrivare alle abitazioni.

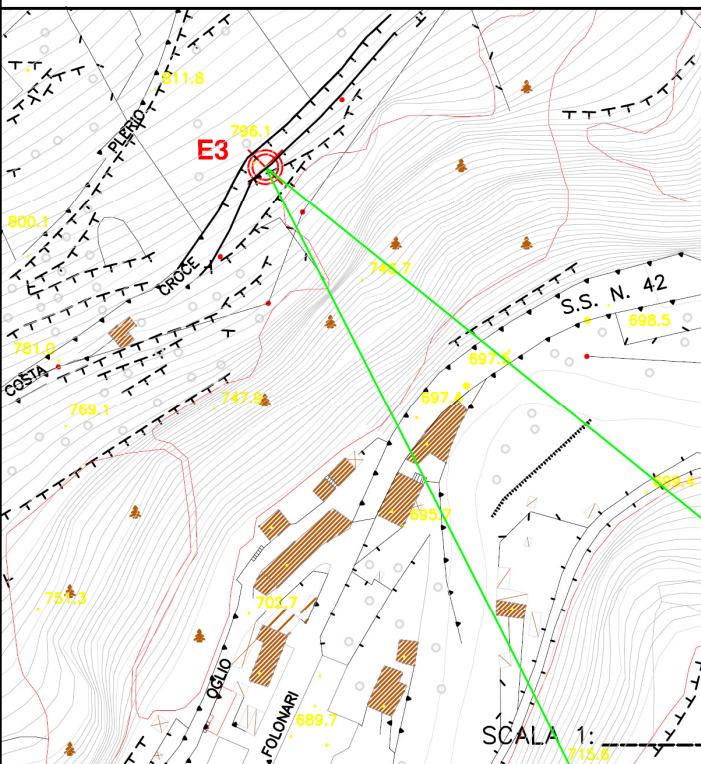
SCHIZZO MONOGRAFICO :

FOTOGRAFIA :



STRALCIO CARTOGRAFIA :

COORDINATE DEL VERTICE :



Piane (Gauss-Boaga)	Geografiche (ETRF 2000)
N: _____	$\phi: 46^{\circ}11'04.85492''$ N
E: _____	$\lambda: 10^{\circ}20'05.03606''$ E
Q ort.: _____	Q ell.: _____
Fuso OVEST	

Piane (UTM-ETRF2000)	Rettilinee Locali
N: 5114815.371	N: 115445.001
E: 603006.6423	E: 103031.100
_____	Q ort.: 797.246
Fuso 32 Nord	

RIFERIMENTI PLANIMETRICI

Quota ort. derivante da livellazione altimetrica

Impresa Esecutrice

S.S.42 "DEL TONALE E DELLA MENDOLA" VARIANTE EST DI EDOLO



VERTICI RETE DI INQUADRAMENTO/RAFFITTIMENTO/POLIGONALE/LIVELLAZIONE

RIF. CONTRATTO
CIG

VERTICE E4

Data esecuzione

13/05/2020

ACCESSO :

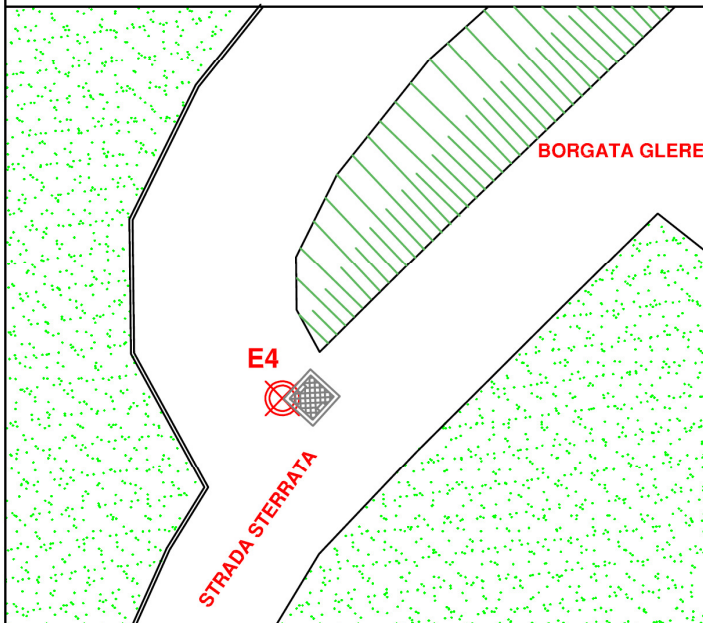
MATERIALIZZAZIONE :

DESCRIZIONE: Percorrere la Via Marconi dal centro abitato di Edolo, svoltare in Via Roma fino all'incrocio con Via Ramus e prendere la strada sterrata che conduce alla Borgata Glere.

DESCRIZIONE: Centrino metallico infisso con apposita borchia su cemento del chiusino al bivio della strada sterrata del Borgata Glere con La strada sterrata che conduce alla centrale.

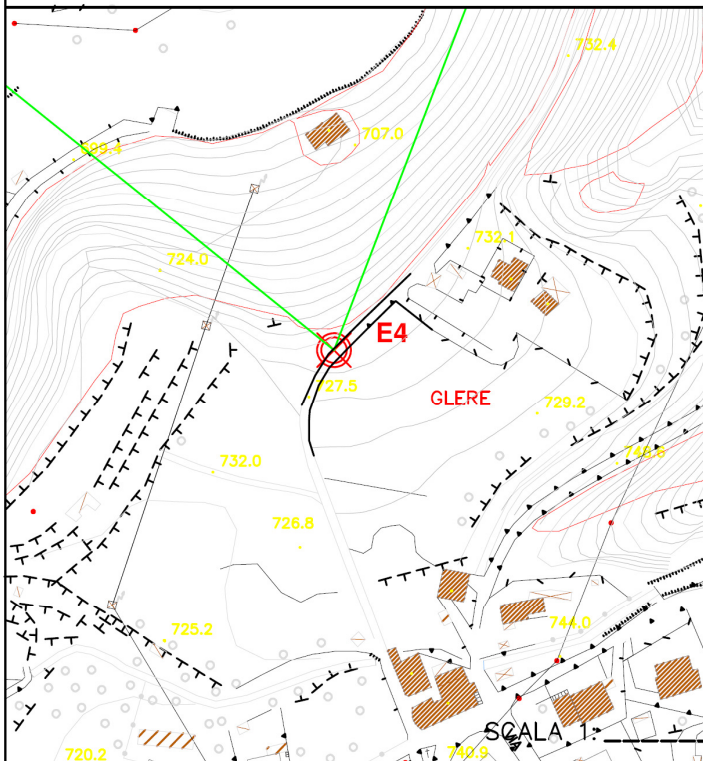
SCHIZZO MONOGRAFICO :

FOTOGRAFIA :



STRALCIO CARTOGRAFIA :

COORDINATE DEL VERTICE :



Piane (Gauss-Boaga)	Geografiche (ETRF 2000)
N: _____	ϕ : 46°10'59.61848" N
E: _____	λ : 10°20'14.05708" E
Q ort.: _____	Q ell.: _____

Fuso OVEST

Piane (UTM-ETRF2000)	Rettilinee Locali
N: 5115274.7	N: 115283.283
E: 603202.7489	E: 103224.573
_____	Q ort.: 730.804

Fuso 32 Nord

RIFERIMENTI PLANIMETRICI

Quota ort. derivante da livellazione altimetrica

Impresa Esecutrice

S.S.42 "DEL TONALE E DELLA MENDOLA" VARIANTE EST DI EDOLO

VERTICI RETE DI INQUADRAMENTO/RAFFITTIMENTO/POLIGONALE/LIVELLAZIONE



RIF. CONTRATTO
CIG

VERTICE **E5**

Data esecuzione

13/05/2020

ACCESSO :

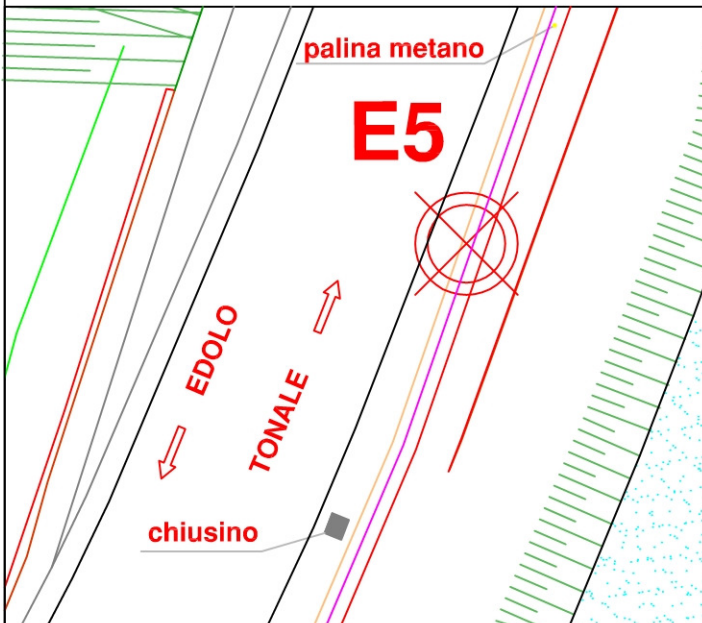
MATERIALIZZAZIONE :

DESCRIZIONE: Percorrere la SS42 dopo il centro abitato di Edolo in direzione Tonale, in prossimità della piazzola di sosta.

DESCRIZIONE: Centrino metallico infisso con apposita borchia sul cordolo in calcestruzzo della S.S.42 in prossimità della piazzola di sosta.

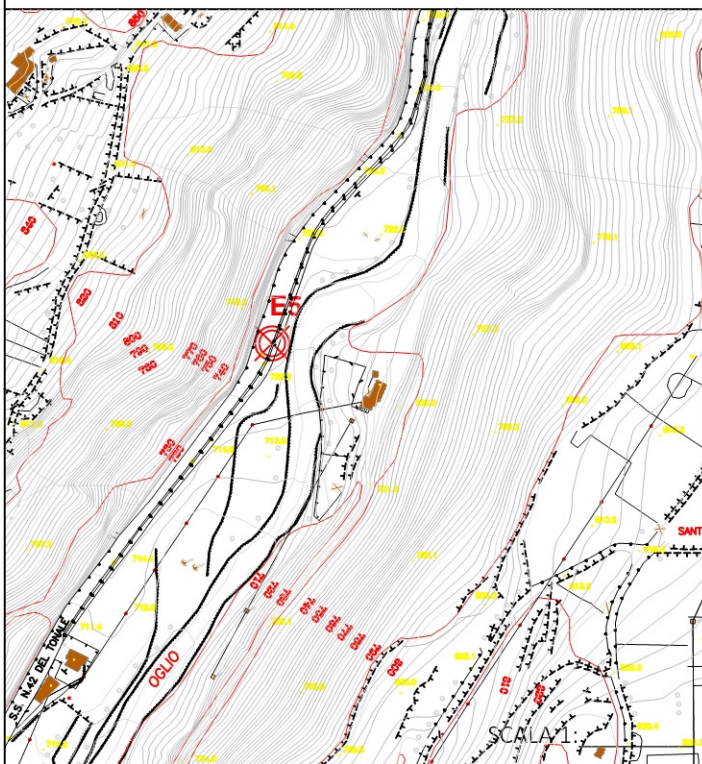
SCHIZZO MONOGRAFICO :

FOTOGRAFIA :



STRALCIO CARTOGRAFIA :

COORDINATE DEL VERTICE :



Piane (Gauss-Boaga)	Geografiche (ETRF 2000)
N: _____	ϕ : 46° 11' 16.8666"
E: _____	λ : 10° 20' 24.1520"
Q ort.: _____	Q ell.: 779.162
Fuso OVEST	

Piane (UTM-ETRF2000)	Rettilinee Locali
N: 5115810.700	N: 115815.889
E: 603410.174	E: 103441.118
Q ort.: 728.133	_____
Fuso 32 Nord	

RIFERIMENTI PLANIMETRICI

Quota ort. derivante da livellazione altimetrica

Impresa Esecutrice

S.S.42 "DEL TONALE E DELLA MENDOLA" VARIANTE EST DI EDOLO



VERTICI RETE DI INQUADRAMENTO/RAFFITTIMENTO/POLIGONALE/LIVELLAZIONE

RIF. CONTRATTO
CIG

VERTICE E6

Data esecuzione

13/05/2020

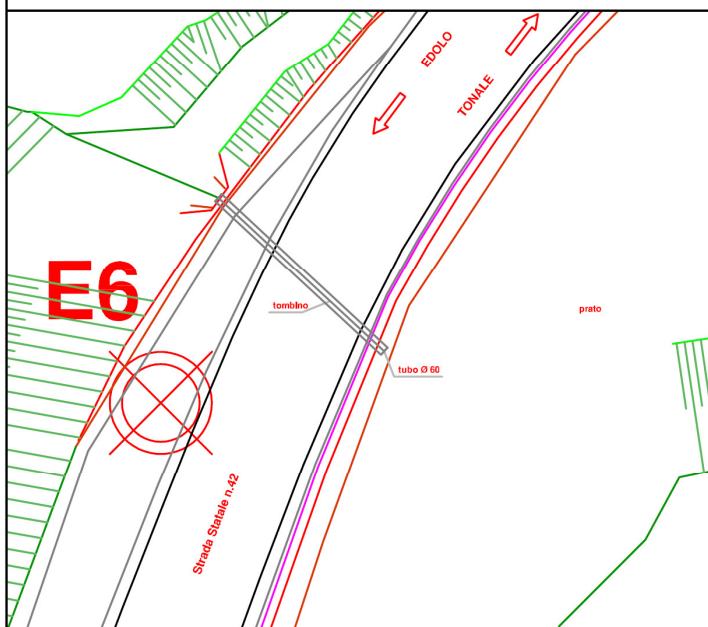
ACCESSO :

MATERIALIZZAZIONE :

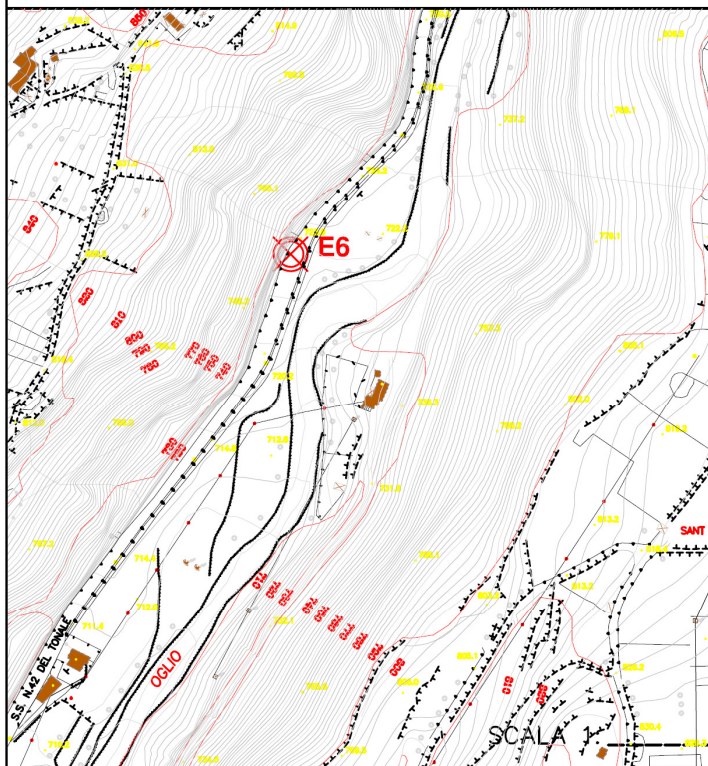
DESCRIZIONE: Percorrere la SS42 verso il centro abitato di Edolo, in prossimità della piazzola di sosta.

DESCRIZIONE: Centrino metallico infisso con apposita borchia su asfalto della S.S.42 in prossimità della piazzola di sosta.

SCHIZZO MONOGRAFICO :



STRALCIO CARTOGRAFIA :



COORDINATE DEL VERTICE :

Piane (Gauss-Boaga)	Geografiche (ETRF 2000)
N: _____	φ: 46°11'18.57927 N
E: _____	λ: 10°20'24.52301" E
Q ort.: _____	Q ell.: _____
Fuso OVEST	

Piane (UTM-ETRF2000)	Rettilinee Locali
N: 5115863.694	N: 115868.776
E: 603417.2348	E: 103449.078
_____	Q ort.: 730.151
Fuso 32 Nord	

RIFERIMENTI PLANIMETRICI

Quota ort. derivante da livellazione altimetrica

Impresa Esecutrice