

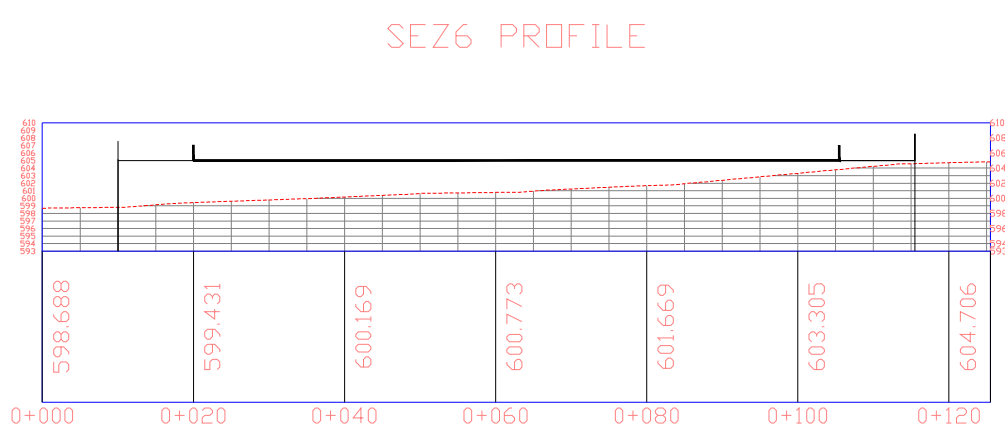
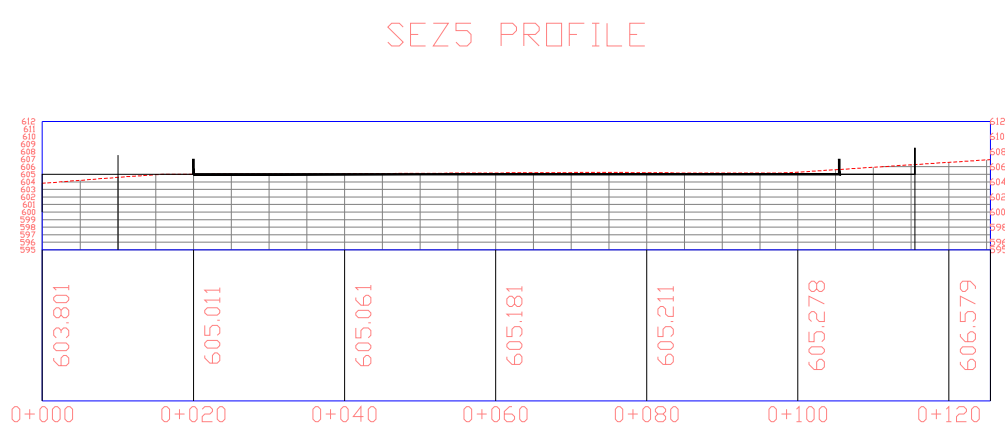
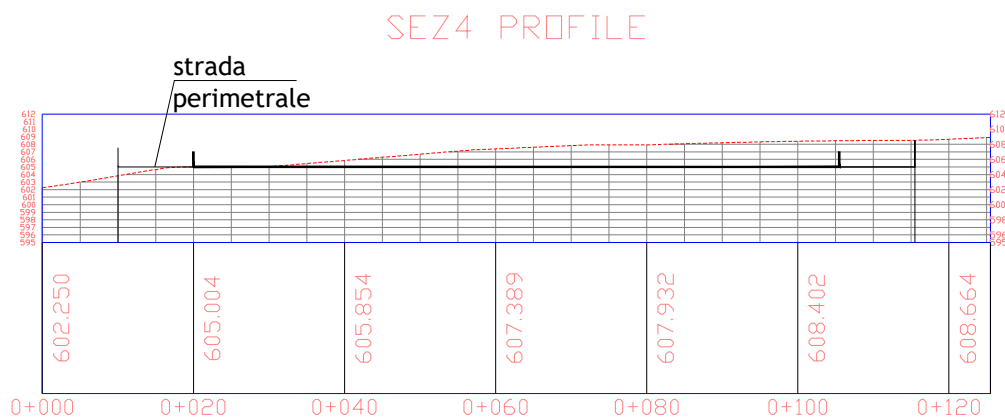
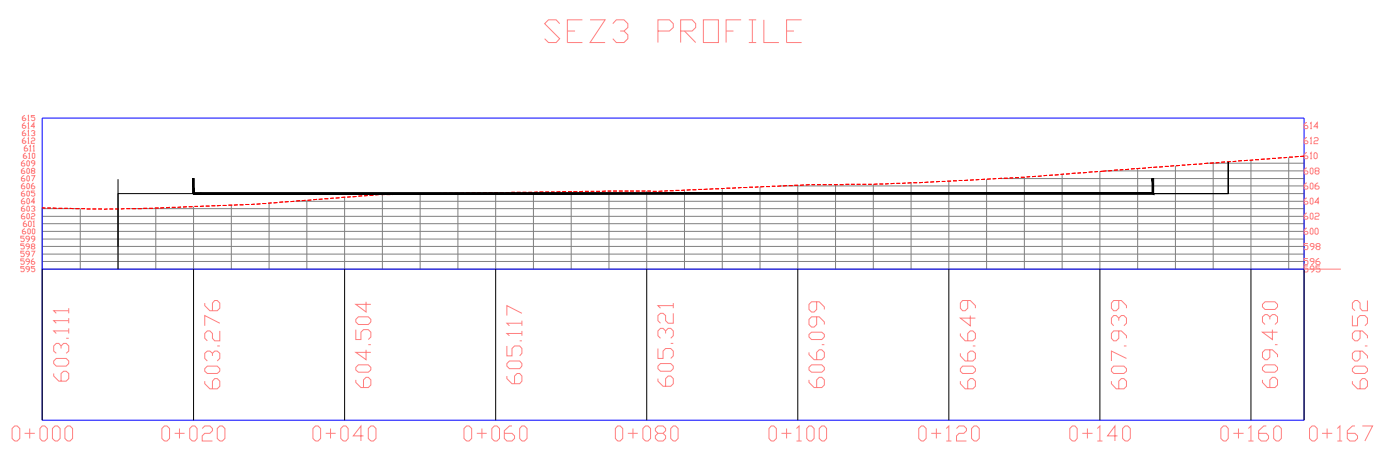
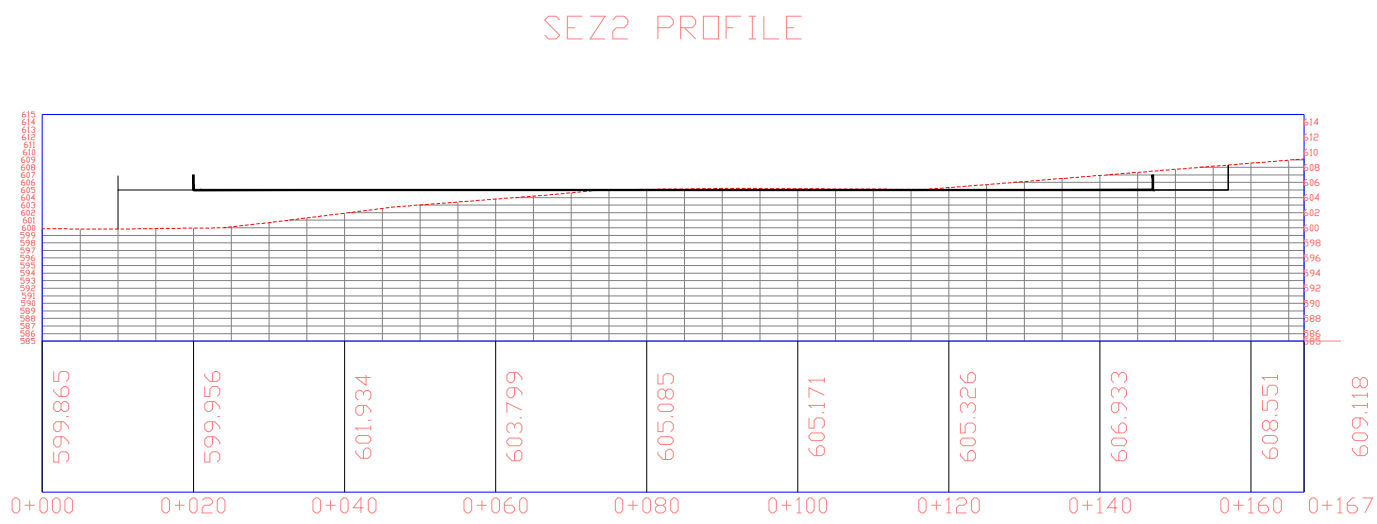
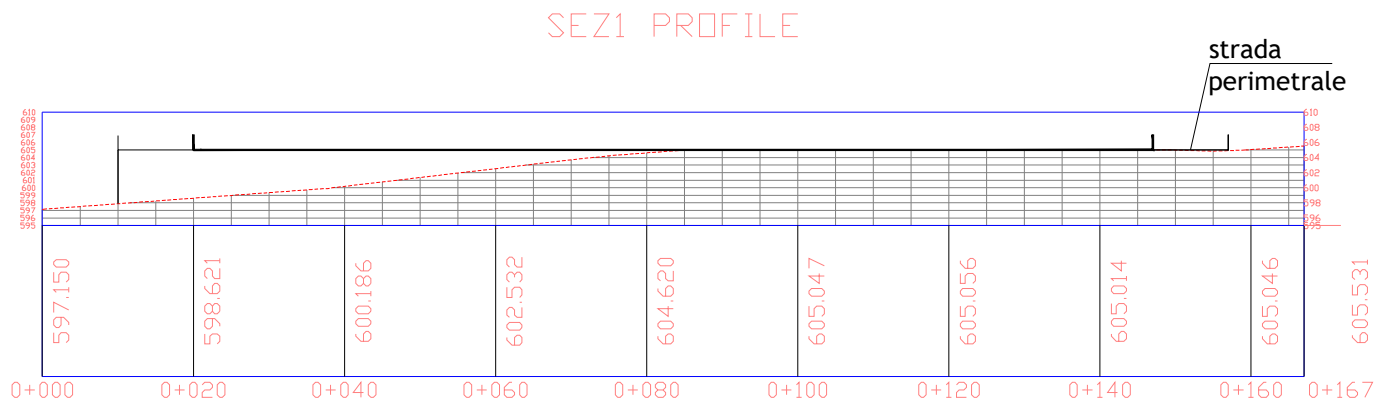
HP n.1 POSIZIONE SU PIANO QUOTATO  
Scala 1: 1000

IPOTESI n.1

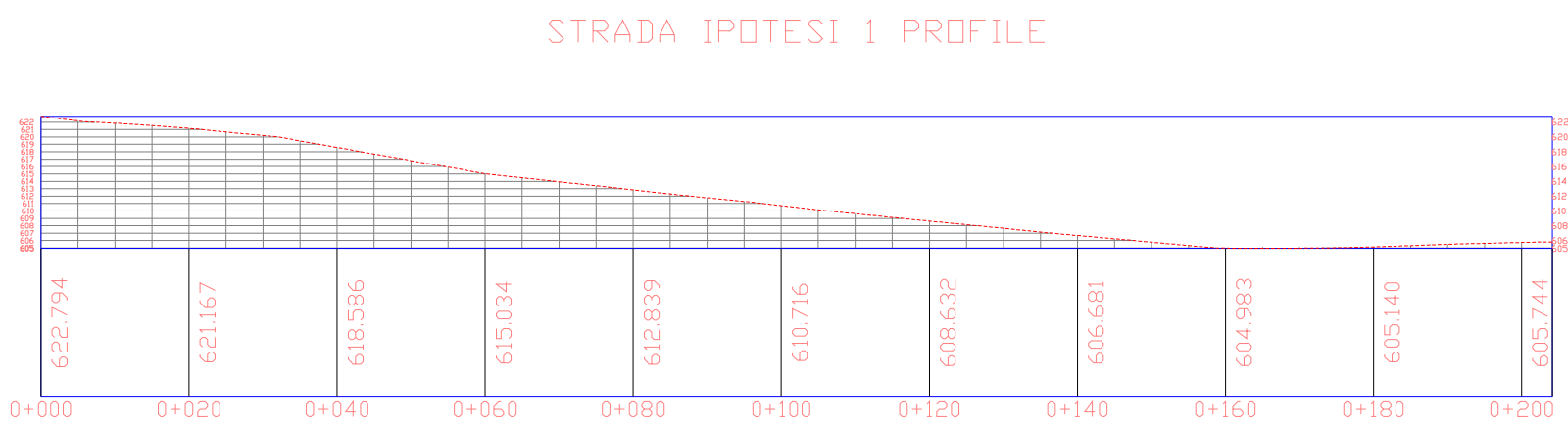
Linea 132kV "Le P

HP n.1 SEZIONI TERRENO  
Scala 1: 1000

IPOTESI n.1



HP n.1 SEZIONI TERRENO STRADA  
Scala 1: 1000



LEGENDA

- VIABILITA' D'ACCESSO DA REALIZZARE
- VIABILITA' PERIMETRALE SE di 10 m

NOTA:  
Il piano di imposta è stato scelto ad uno quota di 605 m.s.l.m.  
L'ipotesi n.1 presenta, nell'area a sud-ovest, dislivelli massimi dell'ordine di circa 6-7 m per la maggior parte con movimenti terra di riporto in particolare su tale versante.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	19.03.2024	EMISSIONE	V.VERGELLI	V.VERGELLI	V.VERGELLI

Scala	Formato Stampa	Numero documento	Riferimento	Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
1:1000	571 x 820		FAT2401	P	D	0012	00
Foglio		1 di 3					

Cliente	Progettista
Energia Pulita Tre Srl Via della chimica 103 85100 Potenza (PZ) C.F./Partita IVA: 02150070767	Ing. Vincenzo Vergelli

N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO

NUMERO E DATA ORDINE: Rif. OFF. 01/2024 del 19/01/2024				
MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE				
CODIFICA ELABORATO				
PD0012				
TITOLO ELABORATO				
Nuova SE 132 kV di Castiglione dei Pepoli (BO) da inserire in entra/esce alle linee esistenti ST a 132kV "Ca' Landino - Grizzana" e "Le Piane - S.Maria"				
Inserimento su piano quotato e sezioni post operam Ipotesi n.1				
TITOLOGIA ELABORATO				
DISEGNO				
PROGETTO				
ANALISI FATTIBILITA' S.E. CASTIGLIONE 132 kV				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
FAT2309_PD_0011_inserimento su piano quotato ..	1 unità = 1 mm	571 x 820	1:1000	1 / 3

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.



HP n.2 POSIZIONE SU PIANO QUOTATO  
Scala 1: 1000

IPOTESI n.2

7 8 9 10 11 12

HP n.2 SEZIONI TERRENO

Scala 1: 1000

IPOSTESI n.2

SEZ7 PROFILE

strada

perimetrale

589.959

590.064

590.517

590.852

591.016

591.144

591.286

590.765

590.086

590.024

0+000

0+020

0+040

0+060

0+080

0+100

0+120

0+140

0+160

0+166.90

SEZ8 PROFILE

589.952

590.705

591.478

592.217

592.783

592.946

593.231

592.970

592.402

592.029

0+000

0+020

0+040

0+060

0+080

0+100

0+120

0+140

0+160

0+166.90

SEZ9 PROFILE

593.070

592.635

593.119

593.500

593.987

594.583

595.116

595.511

595.492

595.369

0+000

0+020

0+040

0+060

0+080

0+100

0+120

0+140

0+160

0+166.90

SEZ10 PROFILE

strada

perimetrale

590.094

590.527

591.538

592.549

593.668

595.126

596.516

0+000

0+020

0+040

0+060

0+080

0+100

0+120

SEZ11 PROFILE

590.222

591.064

591.913

592.763

593.572

594.055

594.869

0+000

0+020

0+040

0+060

0+080

0+100

0+120

SEZ12 PROFILE

588.027

590.210

590.689

591.079

591.589

592.670

593.771

0+000

0+020

0+040

0+060

0+080

0+100

0+120

HP n.2 SEZIONI TERRENO STRADA

Scala 1: 2000

STRADA IPOTESI 2 PROFILE

590.024

590.517

590.852

591.016

591.144

591.286

590.765

590.086

590.024

0+000

0+020

0+040

0+060

0+080

0+100

0+120

0+140

0+160

0+166.90

10	11	12
----	----	----

LEGENDA

VIABILITA' D'ACCESSO DA REALIZZARE

VIABILITA' PERIMETRALE SE di 10 m

NOTA:

Il piano di imposta è stato scelto ad una quota di 592 m.s.l.m.

L'ipotesi n.2 presenta dislivelli inferiori alla n.1 (massimo circa 3-4 m nell'area a nord-est) quasi totalmente in scavo.

I riporti maggiormente limitati rispetto agli scavi presentano dislivelli massimi pari a circa 2 m nell'area ovest, sud-ovest.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	19.03.2024	EMISSIONE	V.VERGELLI	V.VERGELLI	V.VERGELLI

Scala

1:1000

Formato Stampa

571 x 820

Foglio

2 di 3

Numero documento

Riferimento

FAT2401

Fase

P

D

0012

Progr. doc.

0012

Rev.

00

Cliente

Energia Pulita Tre Srl

Via della chimica 103

85100 Potenza (PZ)

C.F./Partita IVA: 02150070767

Progettista

Ing. Vincenzo Vergelli

ING. VINCENZO VERGELLI

ORDINE INGEGNERI ROMA

N. 426/107

esbire a-b-c

REVISIONI					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO	

NUMERO E DATA ORDINE: Rif. OFF.01/2024 del 19/01/2024

MOTIVO DELL'INVIO:

☒ PER ACCETTAZIONE

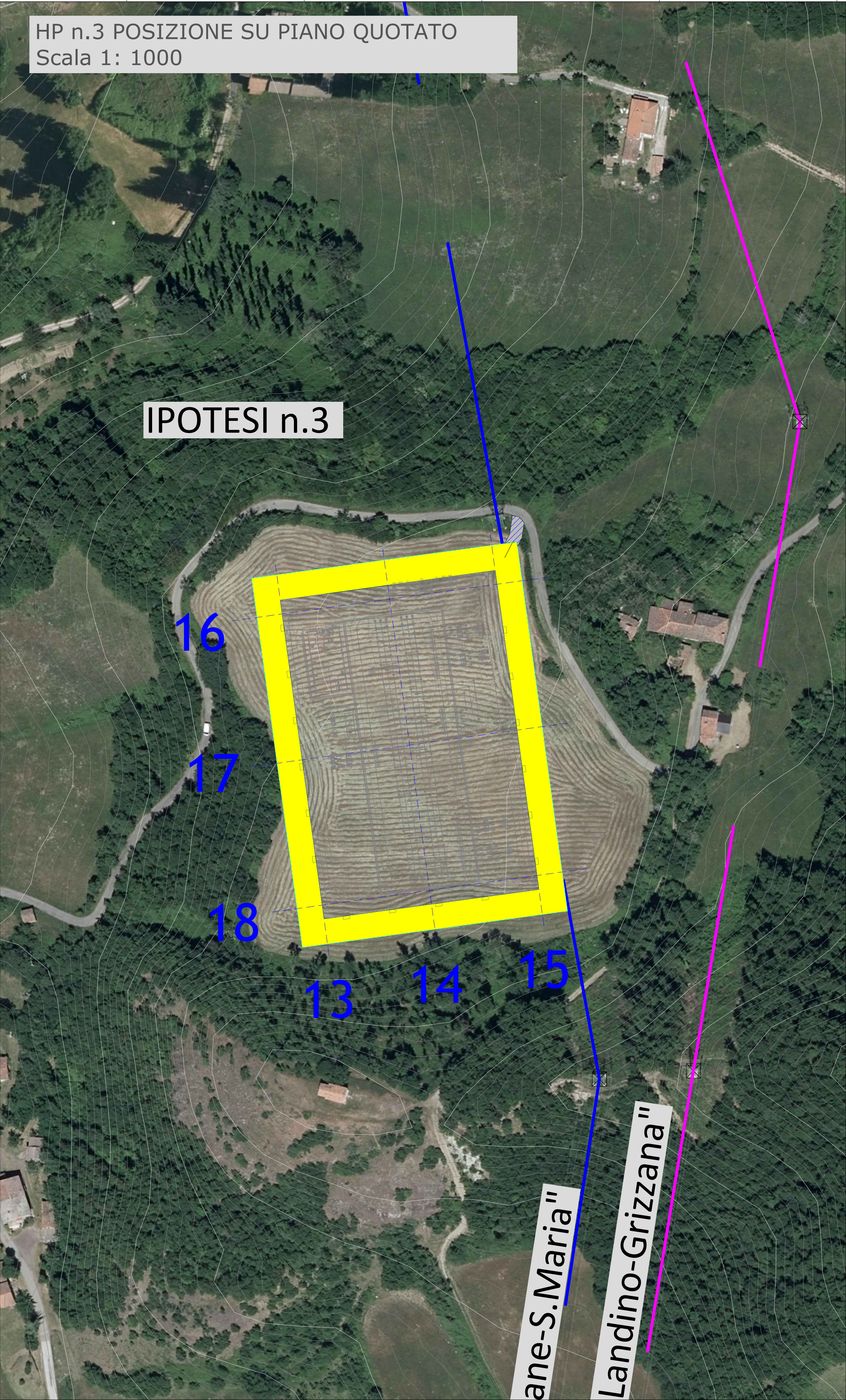
☐ PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO		TIPOLOGIA ELABORATO			
PD0012					
TITOLO ELABORATO					
Nuova SE 132 kV di Castiglione dei Pepoli (BO) da inserire in entra/esce alle linee esistenti ST a 132kV "Ca' Landino - Grizzana" e "Le Piane - S.Maria" Inserimento su piano quotato e sezioni post operam Ipotesi n.2					
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
FAT2309_PD_0011_Inserimento su piano quotato ...		1 unità = 1 mm	571 x 820	1:1000	2 / 3

Il presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

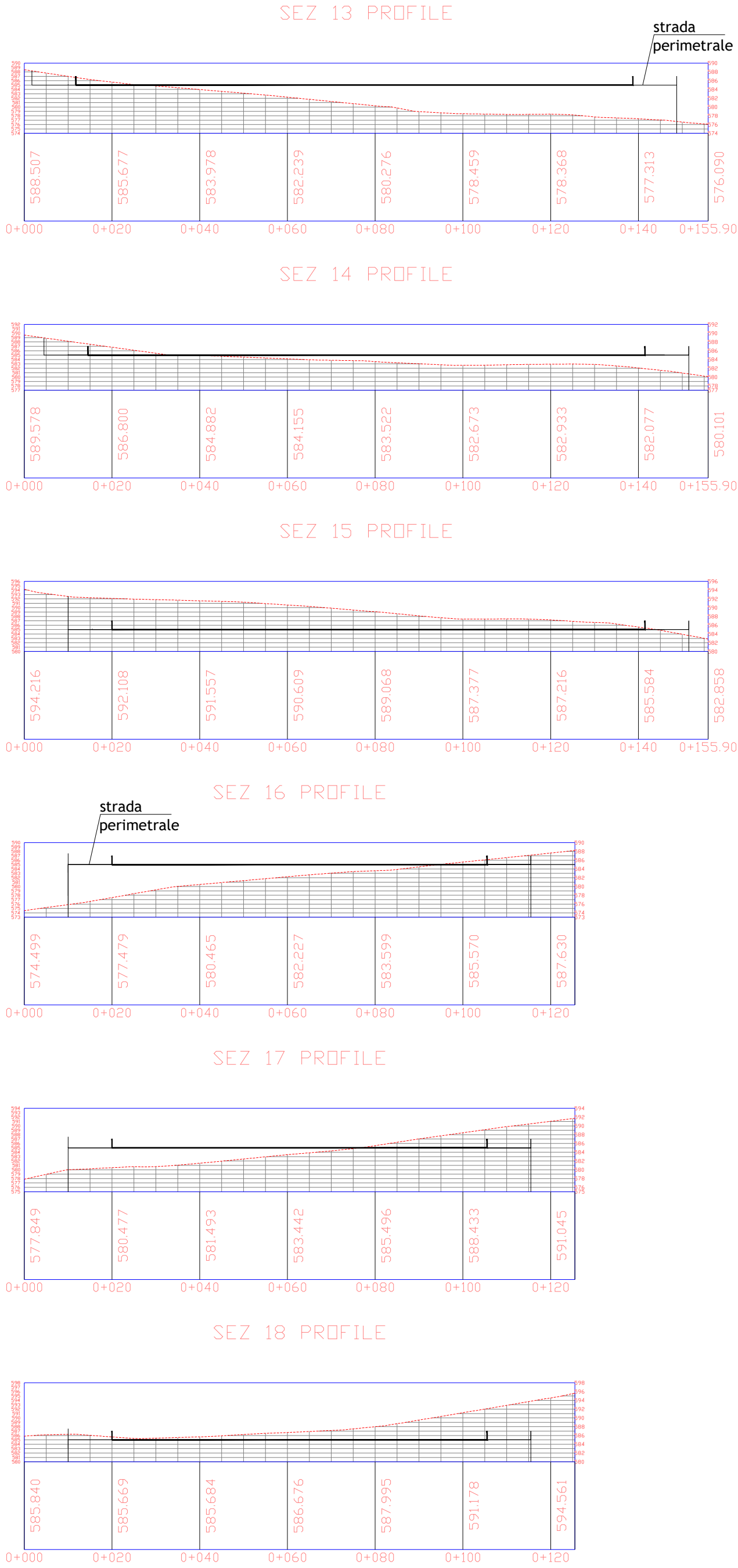
NOTA:  
Il piano di imposta è stato scelto ad una quota di 592 m.s.l.m.  
L'ipotesi n.2 presenta dislivelli inferiori alla n.1 (massimo circa 3-4 m nell'area a nord-est) quasi totalmente in scavo.  
I riporti maggiormente limitati rispetto agli scavi presentano dislivelli massimi pari a circa 2 m nell'area ovest, sud-ovest.





HP n.3 SEZIONI TERRENO  
Scala 1: 1000

IPOTESI n.3



LEGENDA

- VIABILITA' D'ACCESSO DA REALIZZARE
- VIABILITA' PERIMETRALE SE di 10 m

NOTA:  
Il piano di imposta è stato scelto ad una quota di 585 m.s.l.m.  
L'ipotesi n.3 presenta dislivelli dell'ordine di circa 8-9 m massimo suddivisi tra scavi e riporti sia nella zona più a sud-est (scavi) e a nord-ovest (riporti).

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	19.03.2024	EMISSIONE	V.VERGELLI	V.VERGELLI	V.VERGELLI

Scala	Formato Stampa	Numero documento	Riferimento	Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
1:1000	571 x 820		FAT2401	P	D	0012	00
	Foglio	3 di 3					

Cliente  
Energia Pulita Tre Srl  
Via della chimica 103  
85100 Potenza (PZ)  
C.F./Partita IVA: 02150070767

Progettista  
Ing. Vincenzo Vergelli

N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO

NUMERO E DATA ORDINE: Rif. OFF. 01/2024 del 19/01/2024				
MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE				
CODIFICA ELABORATO				
PD0012				
TITOLO ELABORATO				
Nuova SE 132 kV di Castiglione dei Pepoli (BO) da inserire in entra/esce alle linee esistenti ST a 132kV "Ca' Landino - Grizzana" e "Le Piane - S.Maria" Inserimento su piano quotato e sezioni post operam Ipotesi n.3				
TIPOLOGIA ELABORATO				
DISEGNO				
PROGETTO				
ANALISI FATTIBILITA' S.E. CASTIGLIONE 132 kV				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
FAT2309_PD_0011_Inserimento su piano quotato ..	1 unità = 1 mm	571 x 820	1:1000	3 / 3

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.