

Relazione sulle interferenze

Progetto definitivo

Impianto agrivoltaico "F-CHORI"

Comune di Lentini (SR)

Località "Pezza Grande"

N. REV.	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO	
a	Prima emissione	Capital Engineering	Chorisia Solis	Coolbine	IT/FTV/F-CHORI/PDF/A/RS/025-a 30/01/2023 Giarre (CT) Via San Giuseppe, 3T chorisia.solis@pec.it

Ing. Vincenzo Massaro



Ing. Salvatore Livore



Progetto di

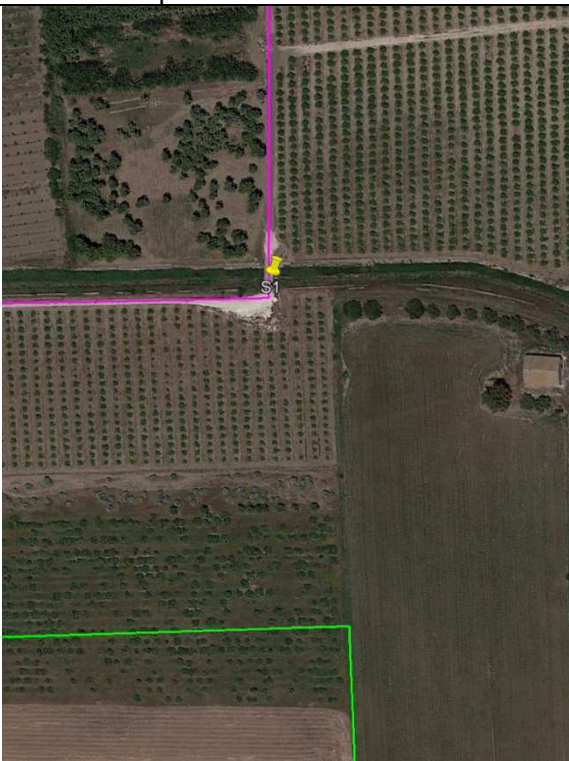
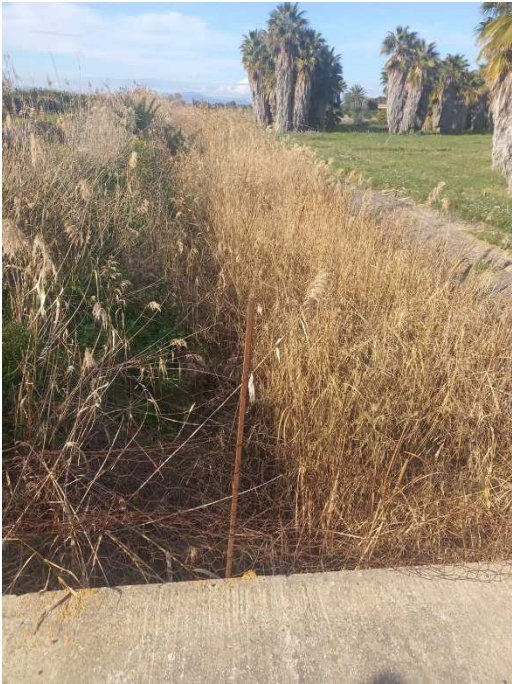
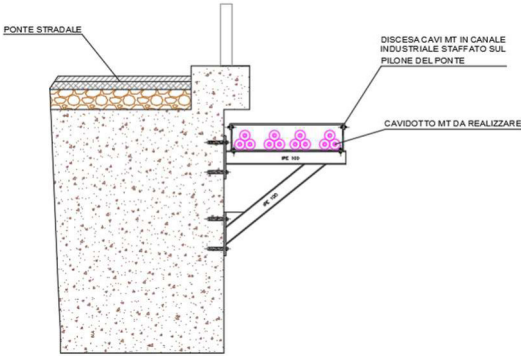
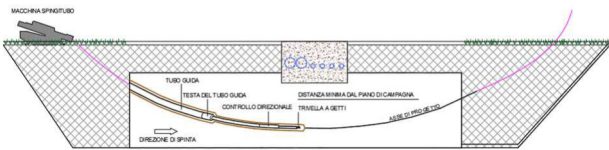


su incarico di



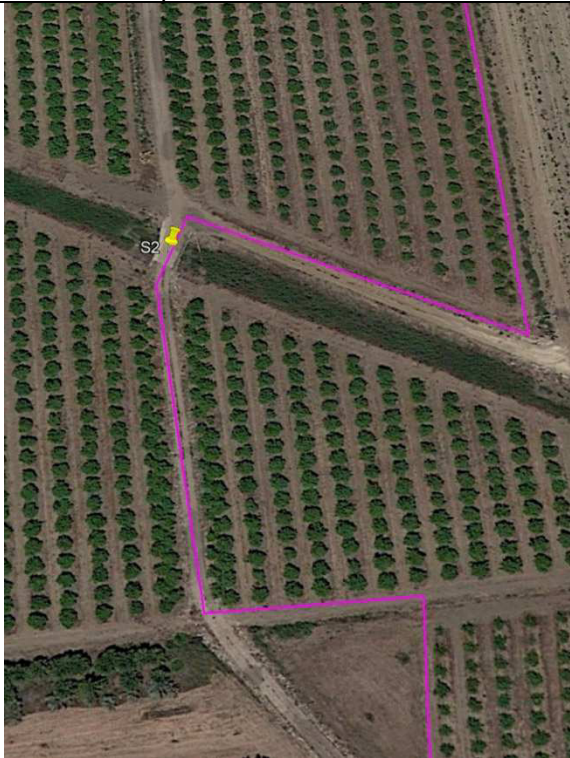
Capital Engineering S.n.c.
Via Trinacria, 52 - 90144 - Palermo
info@capitalengineering.it

Coolbine S.r.L.
Via Trinacria, 52 - 90144 - Palermo
progettazione@coolbine.it

Punto S1	
Inquadramento su Ortofoto	Ripresa fotografica
	
<p>Risoluzione interferenza:</p>	
<p>Tipico 3 - Attraversamento cavidotto interrato su mensola agganciata su lato del ponte</p>	<p>Tipico 4: Attraversamento ponti, strade e servizi esistenti attraverso Tecnica T.O.C. No Dig</p>
	

Punto S2

Inquadratura su Ortofoto



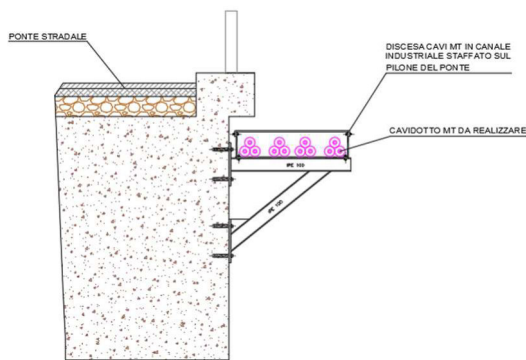
Ripresa fotografica



Risoluzione interferenza:

Tipico 3 - Attraversamento cavidotto interrato su mensola agganciata su lato del ponte

Tipico 4: Attraversamento ponti, strade e servizi esistenti attraverso Tecnica T.O.C. No Dig



Punto S3

Inquadramento su Ortofoto

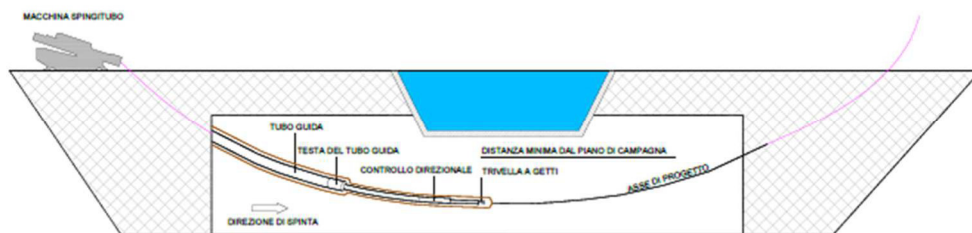


Ripresa fotografica



Risoluzione interferenza:

Tipico 2 - Attraversamento cavidotto interrato sotto corso d'acqua attraverso Tecnica T.O.C. No Dig



Punto S4

Inquadramento su Ortofoto

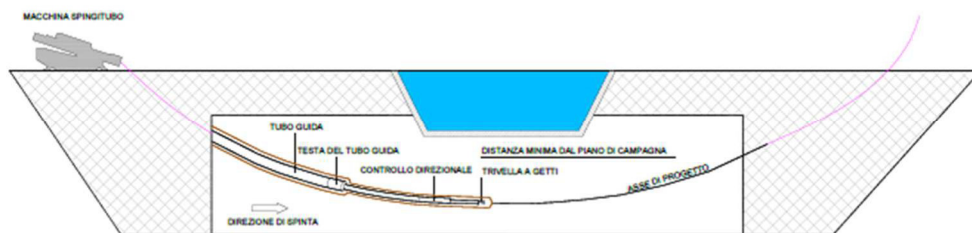




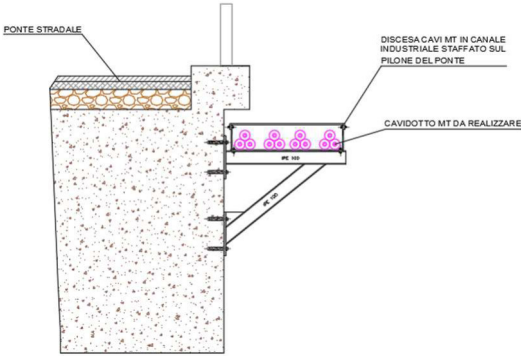
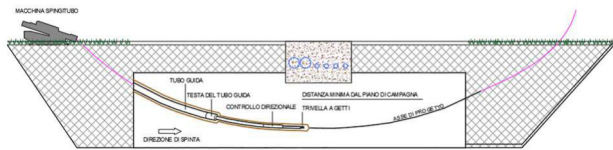
Ripresa fotografica

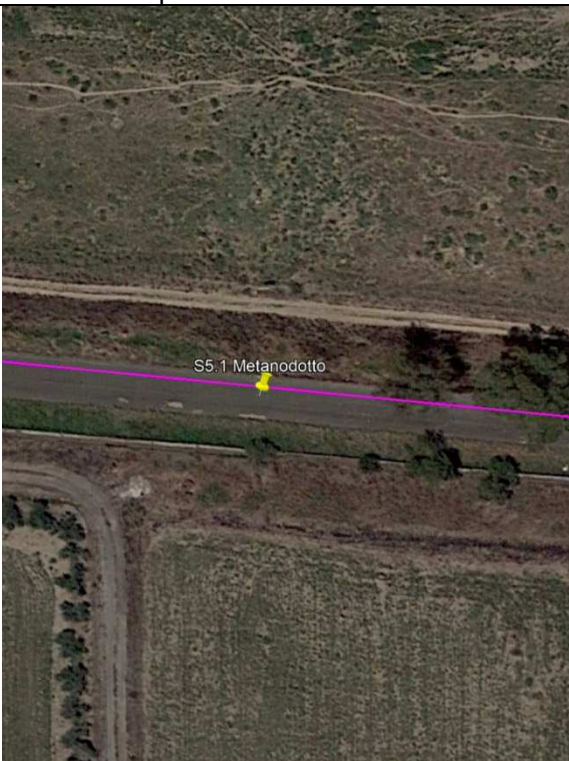

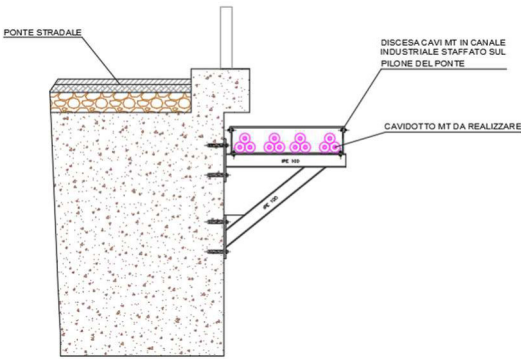
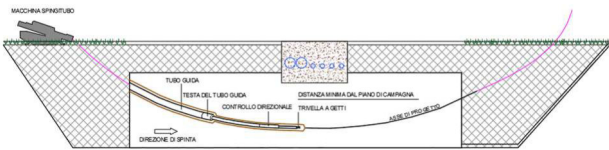


Risoluzione interferenza:

Tipico 2 - Attraversamento cavidotto interrato sotto corso d'acqua attraverso Tecnica T.O.C. No Dig

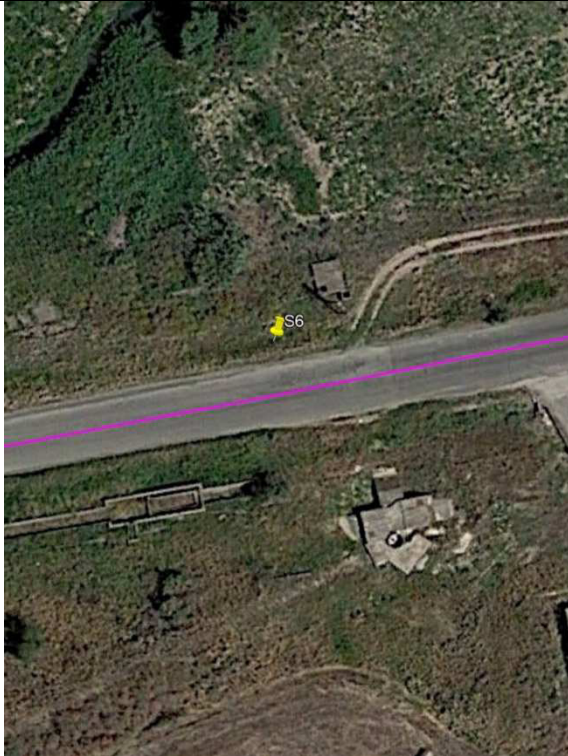


Punto S5	
Inquadramento su Ortofoto	Ripresa fotografica
	
<p>Risoluzione interferenza:</p>	
<p>Tipico 3 - Attraversamento cavidotto interrato su mensola agganciata su lato del ponte</p>	<p>Tipico 4: Attraversamento ponti, strade e servizi esistenti attraverso Tecnica T.O.C. No Dig</p>
	

Punto S5.1 Metanodotto	
Inquadramento su Ortofoto	Ripresa fotografica
	
<p>Risoluzione interferenza:</p>	
<p>Tipico 3 - Attraversamento cavidotto interrato su mensola agganciata su lato del ponte</p>	<p>Tipico 4: Attraversamento ponti, strade e servizi esistenti attraverso Tecnica T.O.C. No Dig</p>
	

Punto S6

Inquadramento su Ortofoto



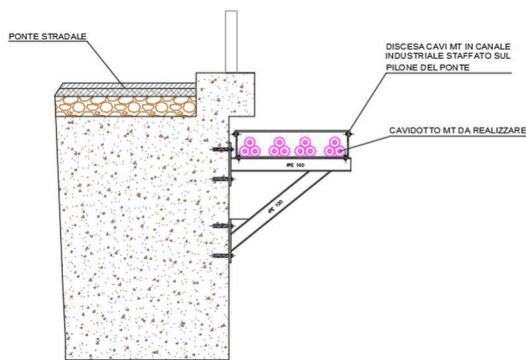
Ripresa fotografica



Risoluzione interferenza:

Tipico 3 - Attraversamento cavidotto interrato su mensola agganciata su lato del ponte

Tipico 4: Attraversamento ponti, strade e servizi esistenti attraverso Tecnica T.O.C. No Dig



Punto S7

Inquadramento su Ortofoto

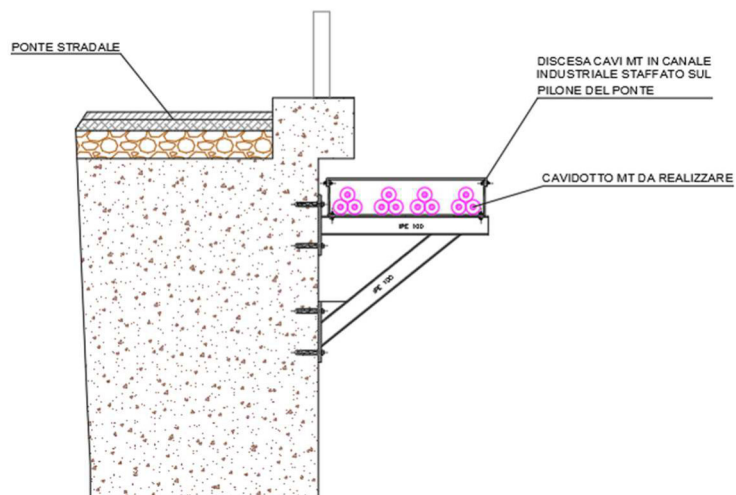




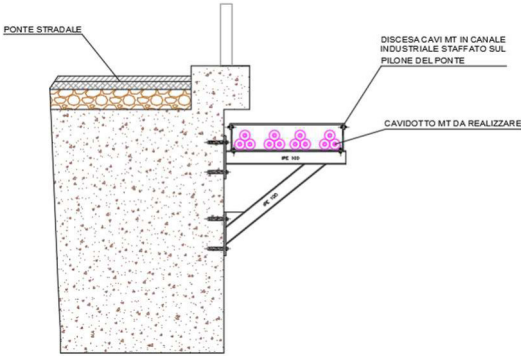
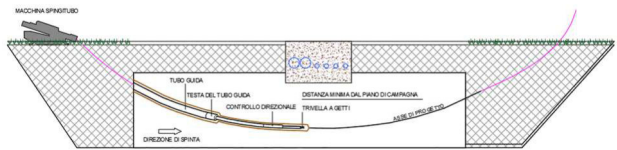
Ripresa fotografica



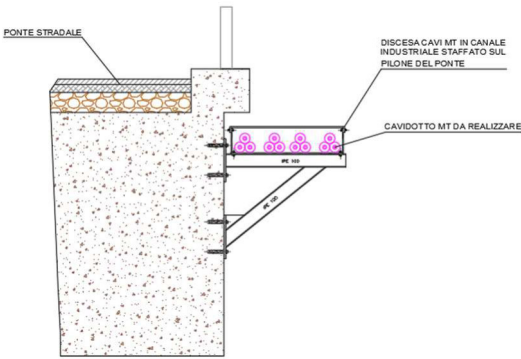
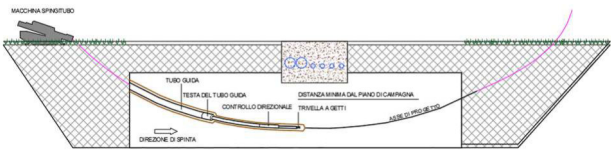


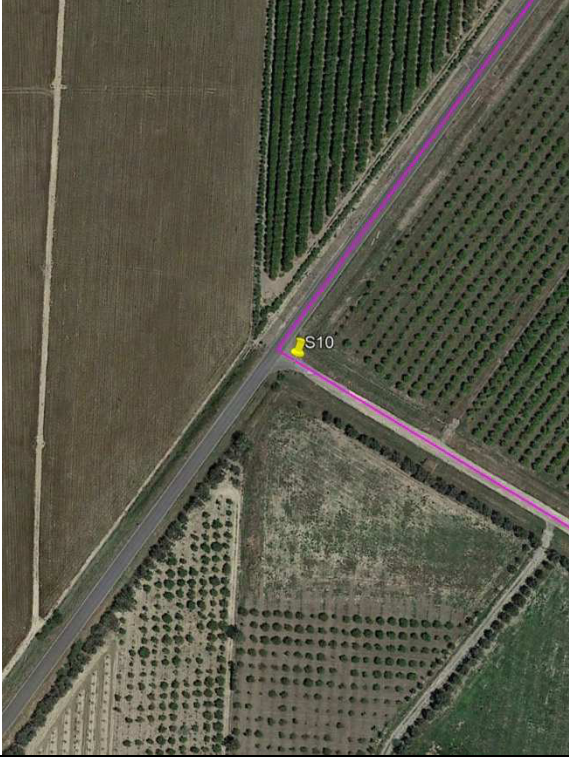

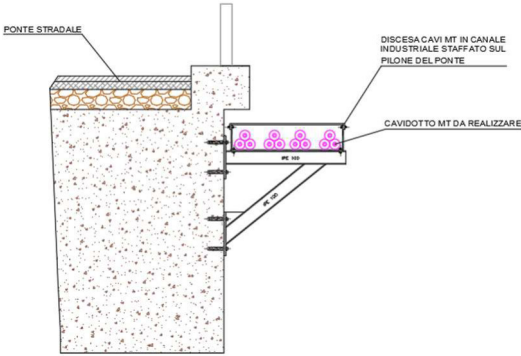
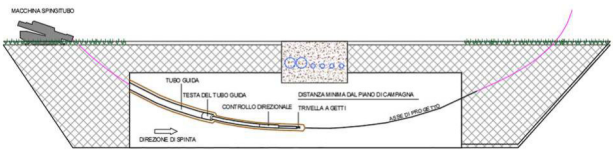
Risoluzione interferenza:



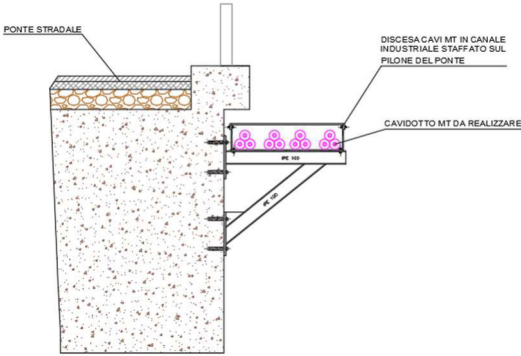
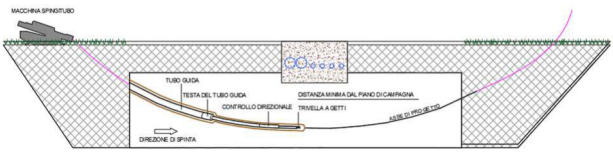
Tipico 3 - Attraversamento cavidotto interrato su mensola agganciata su lato del ponte



Punto S8	
Inquadramento su Ortofoto	Ripresa fotografica
	
<p>Risoluzione interferenza:</p>	
<p>Tipico 3 - Attraversamento cavidotto interrato su mensola agganciata su lato del ponte</p>	<p>Tipico 4: Attraversamento ponti, strade e servizi esistenti attraverso Tecnica T.O.C. No Dig</p>
	

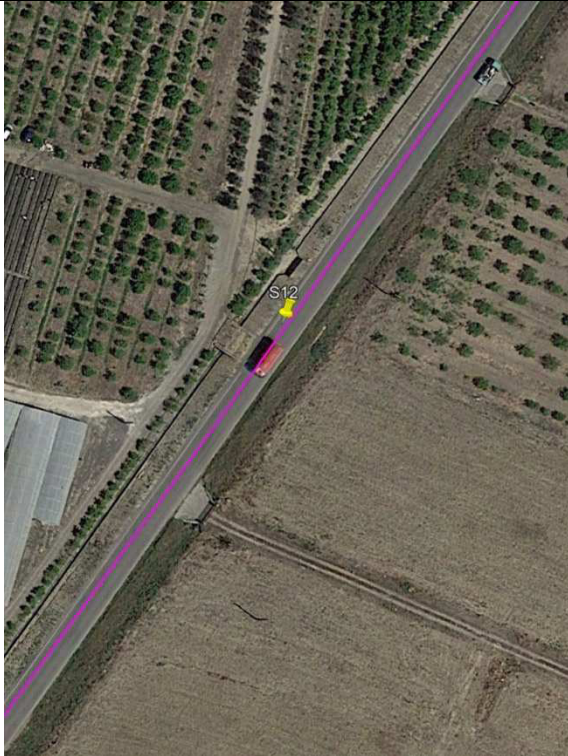
Punto S9	
Inquadramento su Ortofoto	Ripresa fotografica
	
Risoluzione interferenza:	
Tipico 3 - Attraversamento cavidotto interrato su mensola aganciata su lato del ponte	Tipico 4: Attraversamento ponti, strade e servizi esistenti attraverso Tecnica T.O.C. No Dig
	

Punto S10	
Inquadramento su Ortofoto	Ripresa fotografica
	
<p>Risoluzione interferenza:</p>	
<p>Tipico 3 - Attraversamento cavidotto interrato su mensola agganciata su lato del ponte</p>	<p>Tipico 4: Attraversamento ponti, strade e servizi esistenti attraverso Tecnica T.O.C. No Dig</p>
	

Punto S11	
Inquadramento su Ortofoto	Ripresa fotografica
	
<p>Risoluzione interferenza:</p>	
<p>Tipico 3 - Attraversamento cavidotto interrato su mensola agganciata su lato del ponte</p>	<p>Tipico 4: Attraversamento ponti, strade e servizi esistenti attraverso Tecnica T.O.C. No Dig</p>
	

Punto S12

Inquadramento su Ortofoto



Ripresa fotografica



Risoluzione interferenza:

Tipico 3 - Attraversamento cavidotto interrato su mensola agganciata su lato del ponte

Tipico 4: Attraversamento ponti, strade e servizi esistenti attraverso Tecnica T.O.C. No Dig

