LEGENDA INTERFERENZE CAVIDOTTO

Int.01a - Interferenza con corso d'acqua

Int.02 - Interferenza con reticolo idrografico

Int.03 - Interferenza con reticolo idrografico

Int.04 - Interferenza con reticolo idrografico

Int.06a - Interferenza con reticolo idrografico

Int.09 - Interferenza con reticolo idrografico

Int.10 - Interferenza con manufatto esistente

Int.12 - Interferenza con reticolo idrografico

Int.13 - Interferenza con ferrovia

Int.14 - Interferenza con E90

Int.15 - Interferenza con fiume freddo

Int.16 - Interferenza con manufatto esistente

Int.17 - Interferenza con reticolo idrografico

Int.18 - Interferenza con reticolo idrografico

LEGENDA INTERFERENZE STRADALI

Int.01b - Interferenza con corso d'acqua

Int.06b - Interferenza con reticolo idrografico

Int.19 - Interferenza con manufatto esistente

LEGENDA INTERFERENZE RECINZIONE

Int.05 - Interferenza con reticolo idrografico

Int.07 - Interferenza con reticolo idrografico

Int.08 - Interferenza con reticolo idrografico

Int.11 - Interferenza con reticolo idrografico

Regione Sicilia



Comune di Catalafini Segesta









Progetto di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Pizzo Seifila", costituito da 6 aerogeneratori per una potenza complessiva pari a 31,0 MW integrato con un sistema di accumulo della potenza pari a 10 MW, da realizzarsi nei Comuni di Calatafimi Segesta (TP) e opere connesse nel Comune di Gibellina (TP)

PROGETTO DEFINITIVO

DELL'IMPIANTO DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

CODICE ELABORATO

Tav.28

TITOLO ELABORATO

MODALITA' PROPOSTA PER LA RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE DEI CAVIDOTTI

Proponente:



FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P.Iva01652230218
Cod. Fisc. 07321020153



Progettista

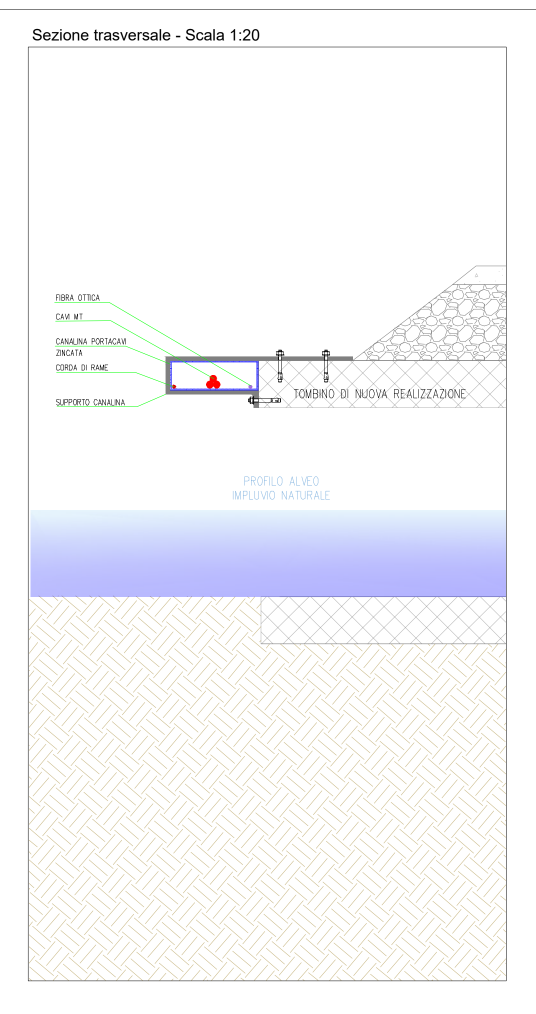


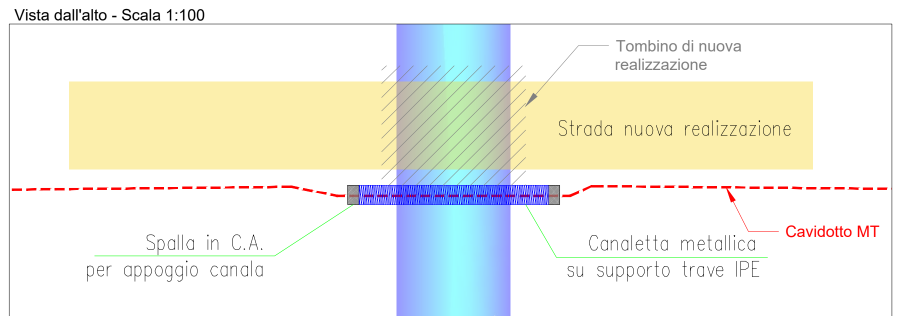
Dr. Geol. Michele Ognibene



Dott. Ing.	
Dott. Ing. Daniele CAVALLO	
n° 1220	
Seziolare A Rotroger Civile - Ambientale Indusposts Informatione	1
Deet to vell)

=	N.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
SIO	00	28.06.2024	EMISSIONE PER BENESTARE TERNA	R. CAVALLO	D. CAVALLO	A. DE BORTOLI
\equiv						
<u>~</u>						

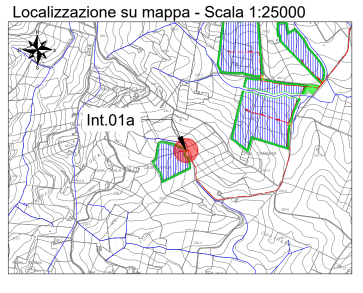




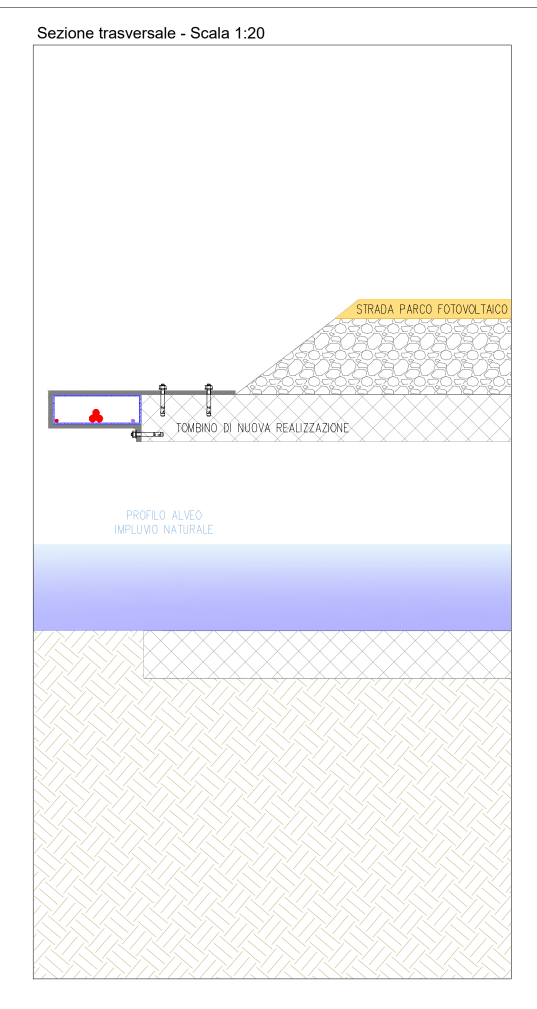
Pianta interferenza - Scala 1:2000

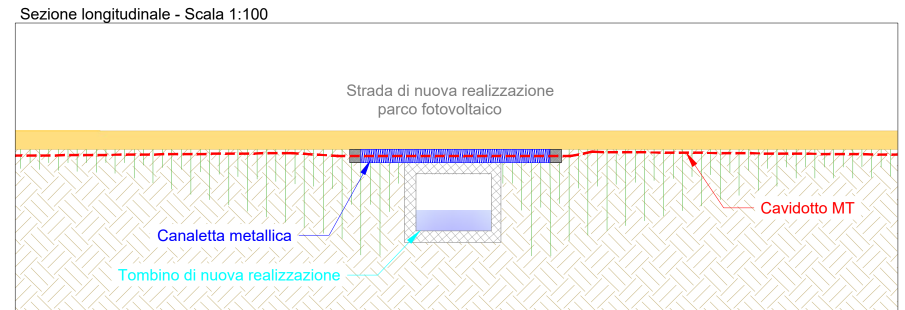
Int.01a

Cavidotto MT

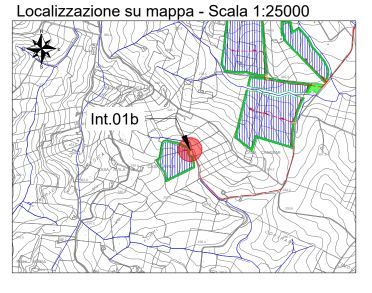


Interferenza N.	01a			
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi Segesta (TP)			
Coordinate (WGS84 - fuso 33N)	4192161.00 m N	Quota	296 m	
(110004 1000 0011)	313410.00 m E			
Descrizione interferenza	Interferenza con corso d'acqua.			
Indicazione per posa cavo	Posa di un nuovo tombino scatolare per attraversamento corso d'acqua.			

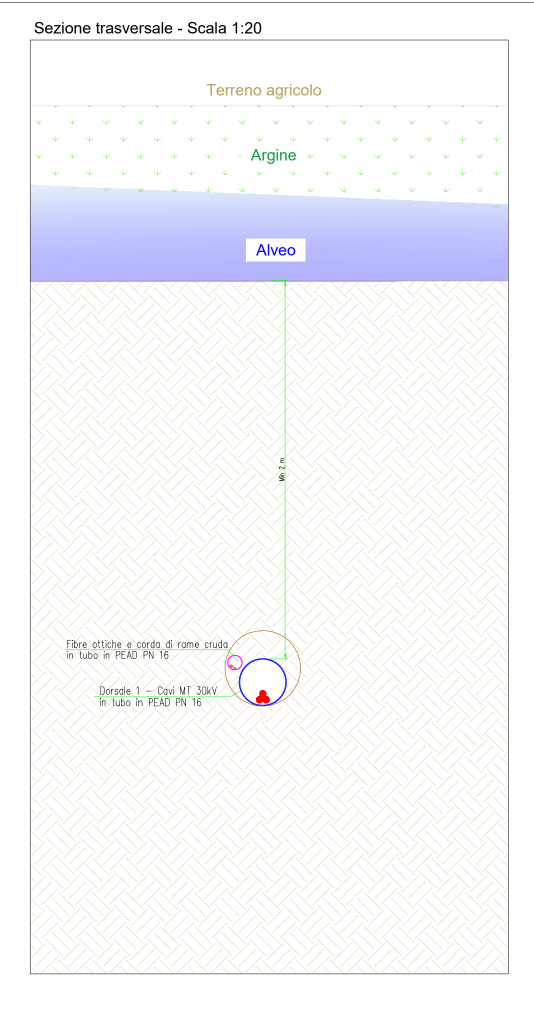


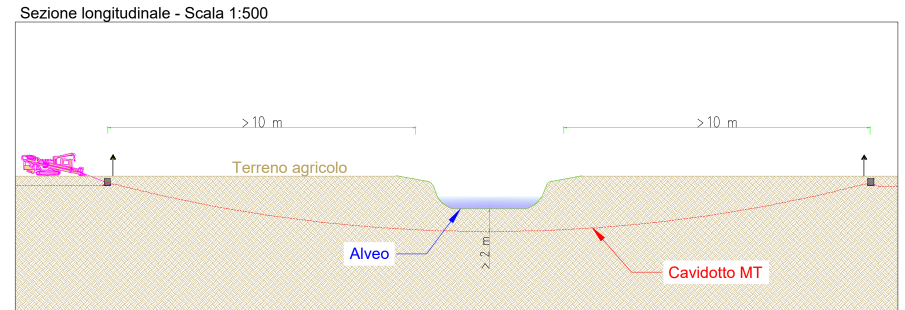


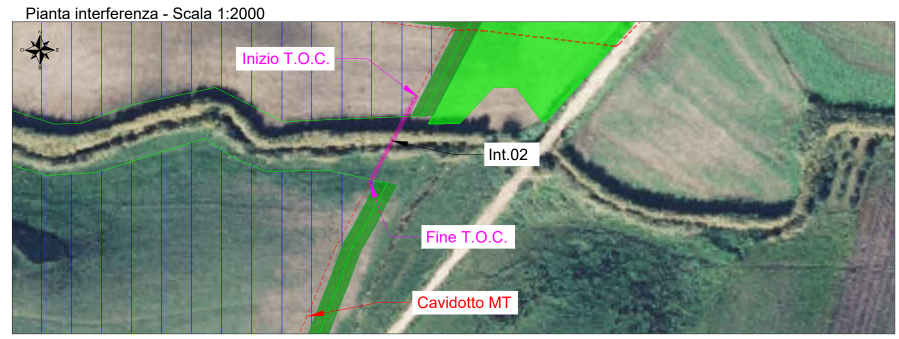


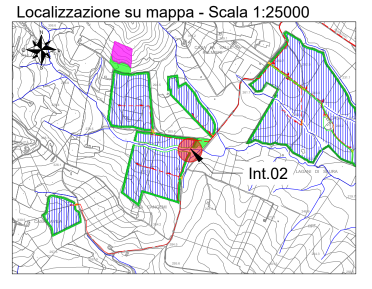


Interferenza N.	01b			
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi Segesta (TP)			
Coordinate (WGS84 - fuso 33N)	4192161.00 m N	Quota	296 m	
(110004 1000 0011)	313410.00 m E			
Descrizione interferenza	Strada interna di nuova realizzazione impianto FV			
Indicazione per posa cavo	Posa di un nuovo tombino scatolare per interferenze stradale.			



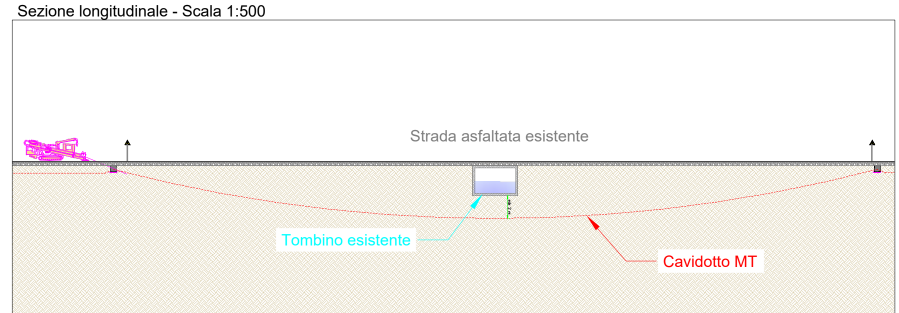




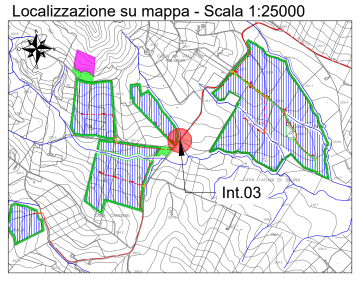


Interferenza N.	02			
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi Segesta (TP)			
Coordinate (WGS84 - fuso 33N	4192515.00 m N	Quota	248 m	
(110004 1000 0011)	314159.00 m E			
Descrizione interferenza	Interferenza con corso d'acqua.			
Indicazione per posa cavo	Posa cavidotto MT tramite tecnologia T.O.C., con profondità superiore a 2 m rispetto all'alveo.			

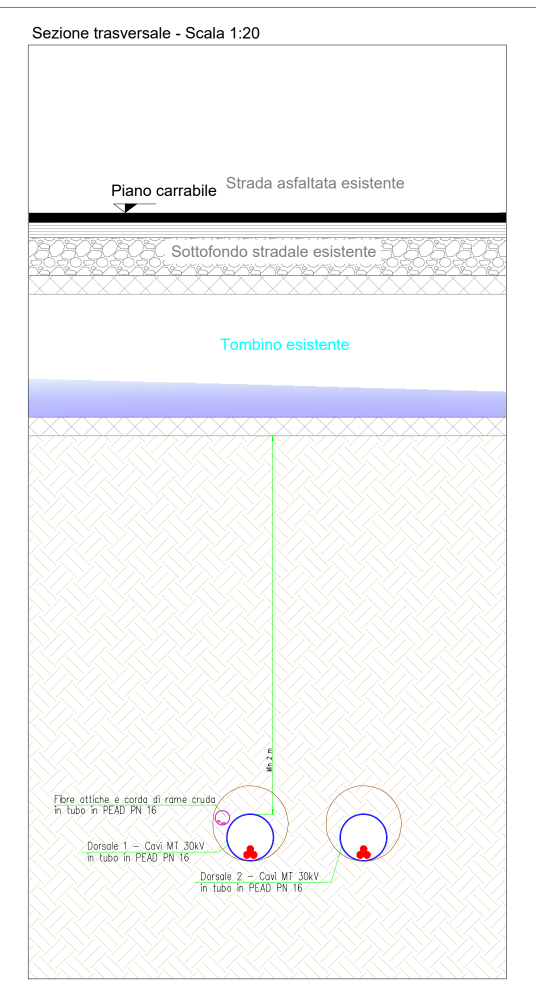


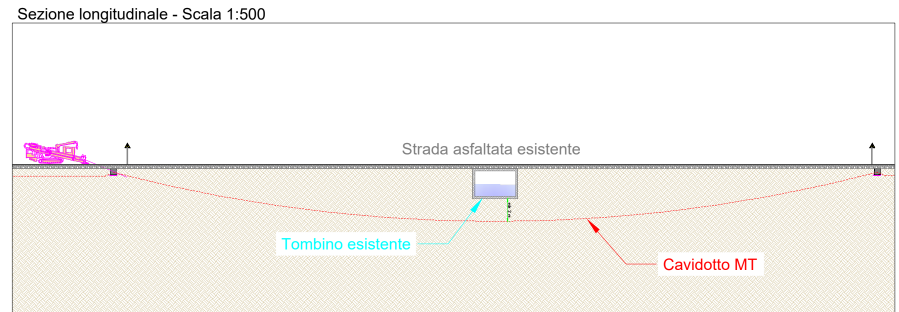


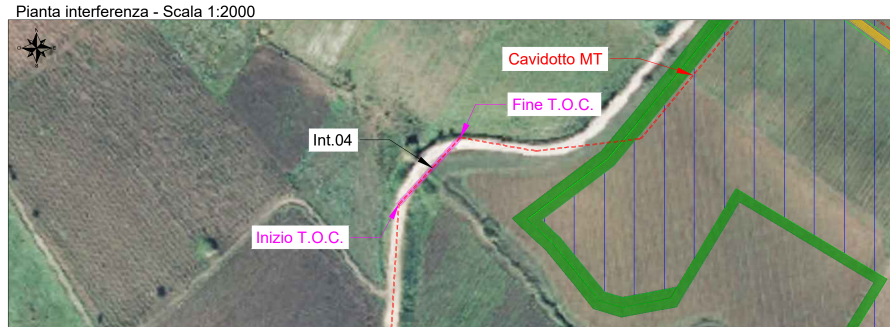


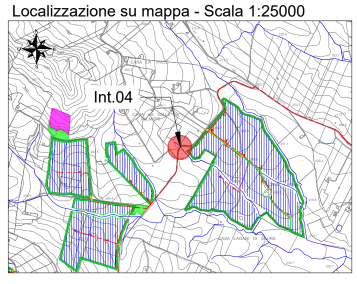


Interferenza N.	03			
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi (TP)			
Coordinate (WGS84 - fuso 33N)	4192635.00 m N	Quota	249 m	
(WOOO4 - 1030 001V)	314335.00 m E	Quota		
Descrizione interferenza	Interferenza con manufatto esistente.			
Indicazione per posa cavo	Posa cavidotto MT tramite tecnologia T.O.C., con profondità superiore a 2 m rispetto al manufatto esistente.			



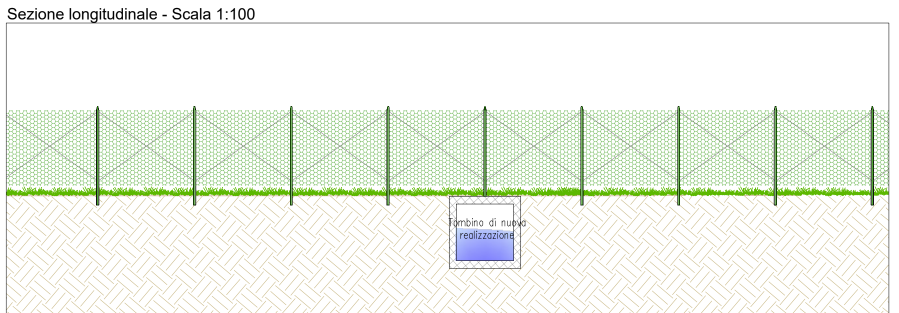




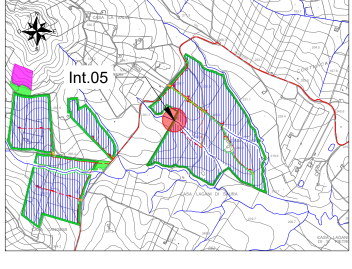


Interferenza N.	04			
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi (TP)			
Coordinate (WGS84 - fuso 33N)	4192973.00 m N	Quota	260 m	
(**************************************	314502.00 m E	Quota		
Descrizione interferenza	Interferenza con manufatto esistente) .	
Indicazione per posa cavo	Posa cavidotto MT tramite tecnologia T.O.C., con profondità superiore a 2 m rispetto al manufatto esistente.			

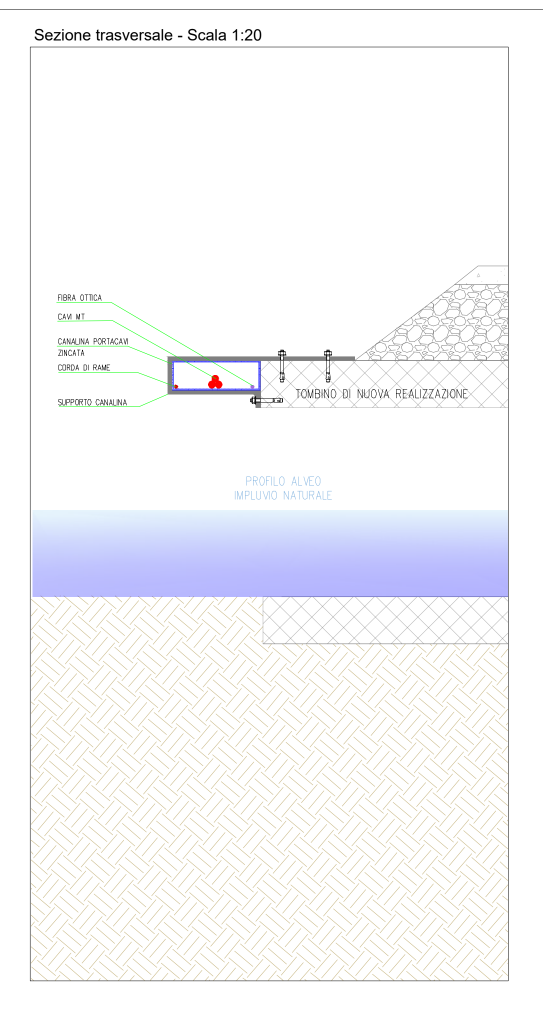


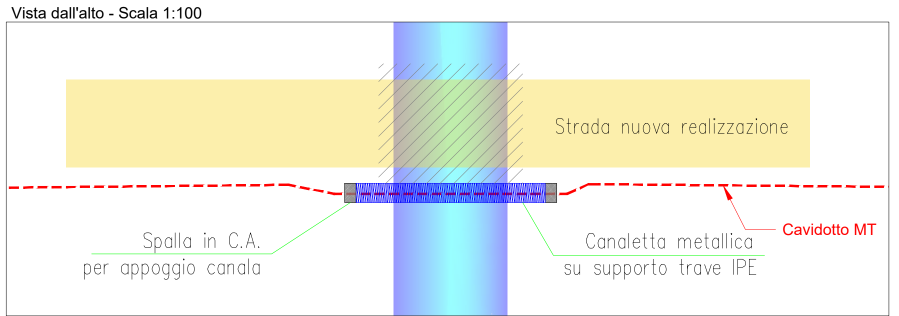






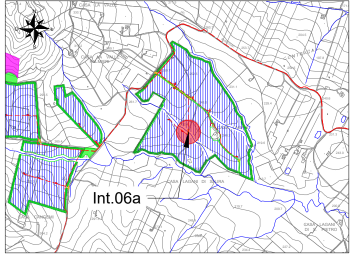
Interferenza N.	05			
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi (TP)			
Coordinate (WGS84 - fuso 33N	4192855.00 m N	Quota	242 m	
(**************************************	314712.00 m E			
Descrizione interferenza	Interferenza con reticolo idrografico.			
Indicazione per posa cavo	Posa di tombino di nuova realizzazione			



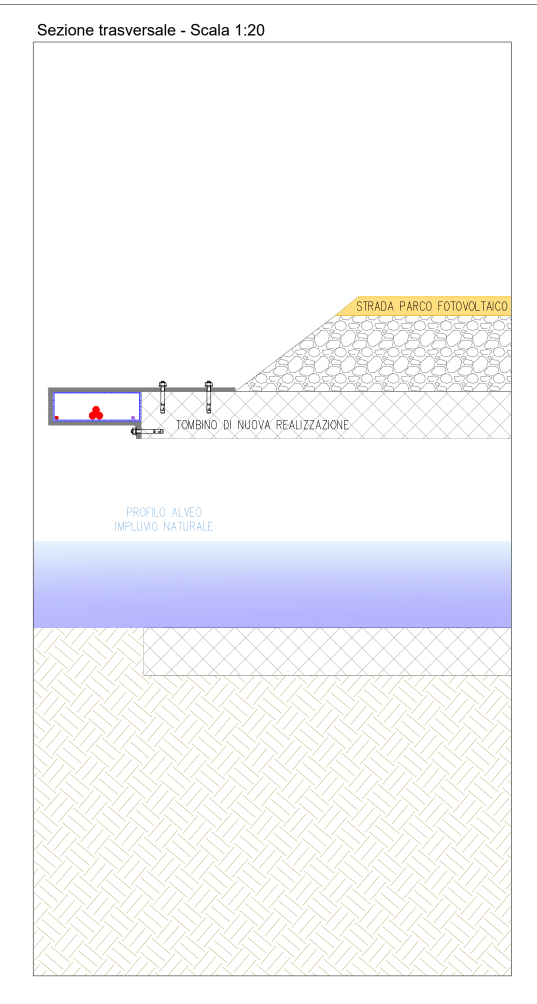


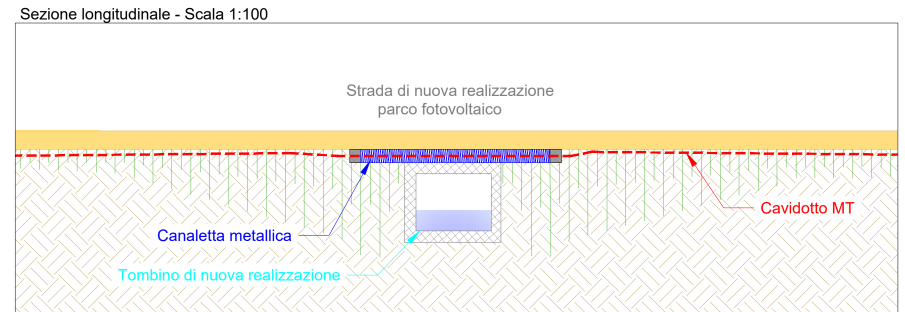
Pianta interferenza - Scala 1:2000



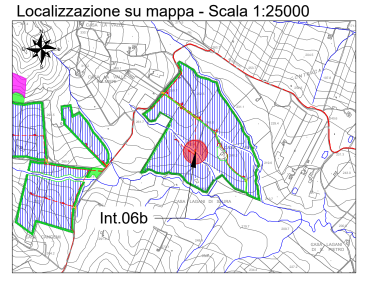


Interferenza N.	06a			
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi Segesta (TP)			
Coordinate (WGS84 - fuso 33N)	4192691.00 m N	Quota	233 m	
(110001 1000 0011)	314894.00 m E	4.00.0		
Descrizione interferenza	Interferenza con corso d'acqua.			
Indicazione per posa cavo	Posa di un nuovo tombino scatolare per attraversamento corso d'acqua.			



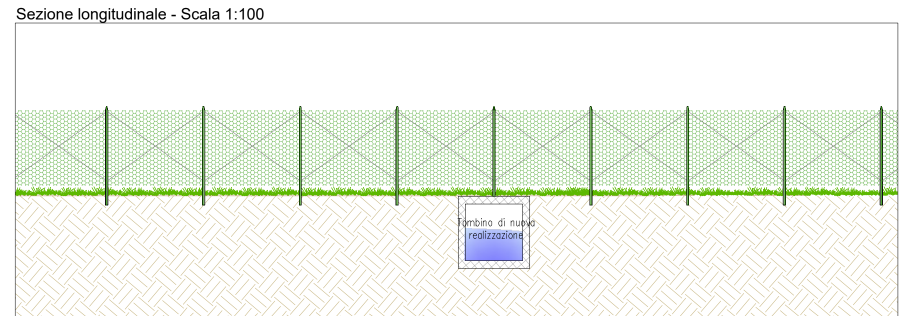




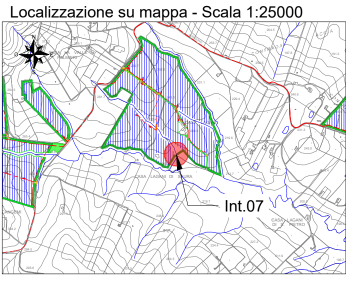


Interferenza N.	06b			
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi Segesta (TP)			
Coordinate (WGS84 - fuso 33N)	4192691.00 m N	Quota	233 m	
(110004 1000 0011)	314894.00 m E			
Descrizione interferenza	Strada interna di nuova realizzazione impianto FV			
Indicazione per posa cavo	Posa di un nuovo tombino scatolare per interferenze stradale.			

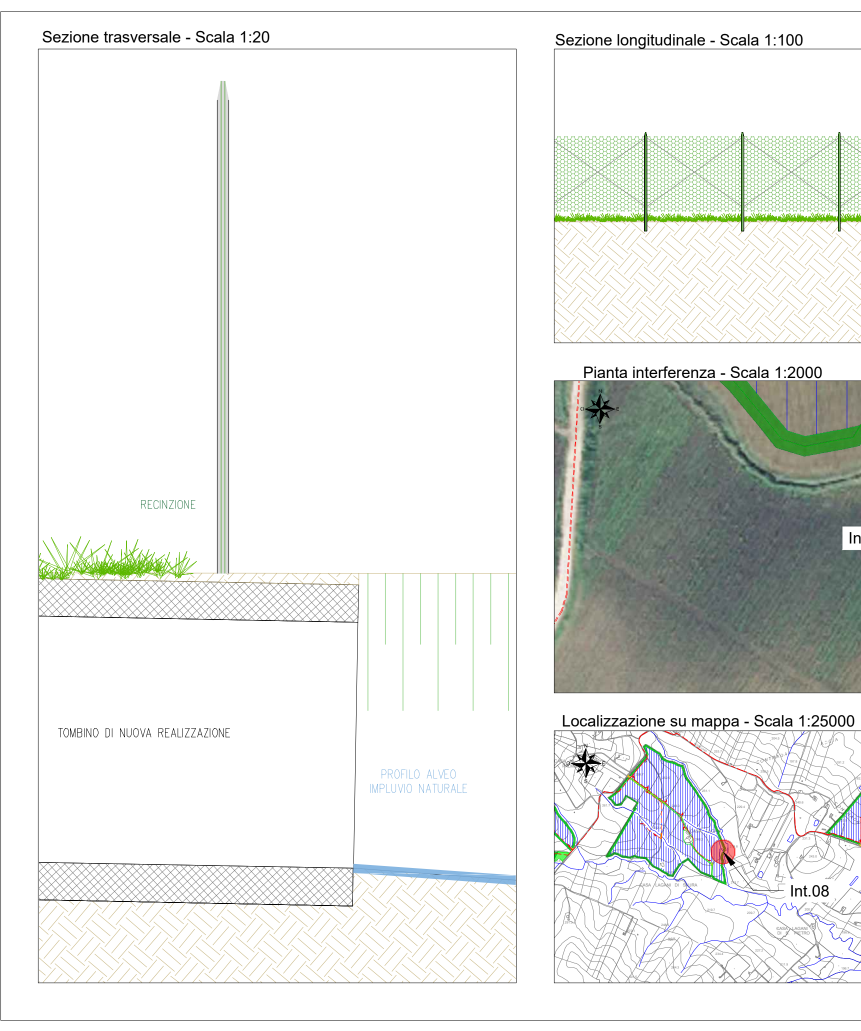


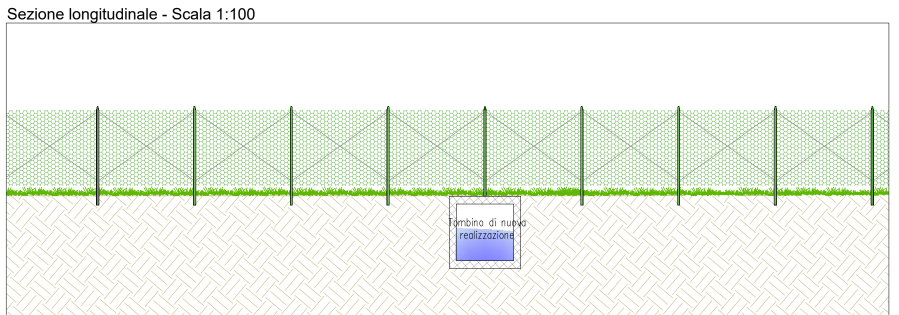






Interferenza N.	07			
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi (TP)			
Coordinate (WGS84 - fuso 33N)	4192513.00 m N	Quota	224 m	
(**************************************	315027.00 m E			
Descrizione interferenza	Interferenza reticolo idrografico con recinzione.			
Indicazione per posa cavo	Posa di tombino di nuova realizzazione			

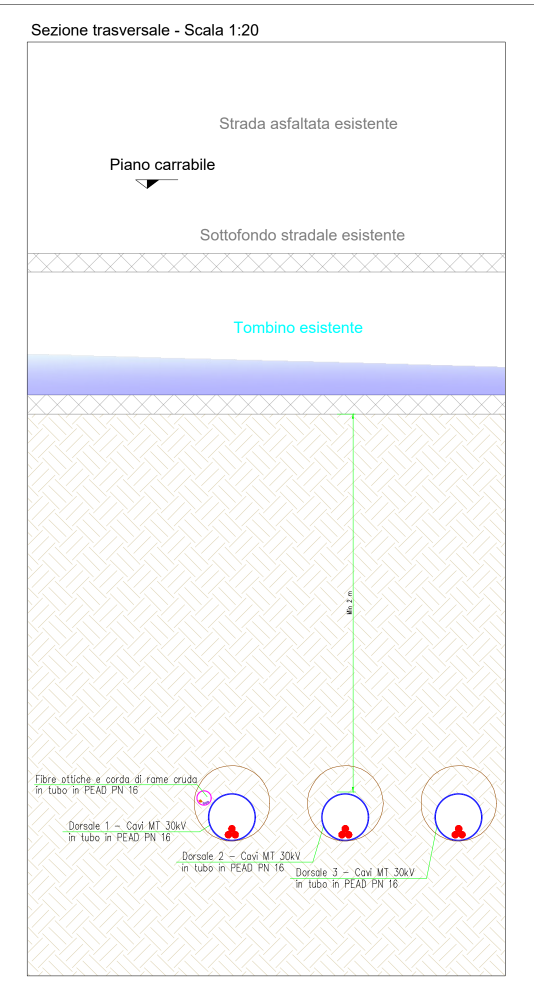


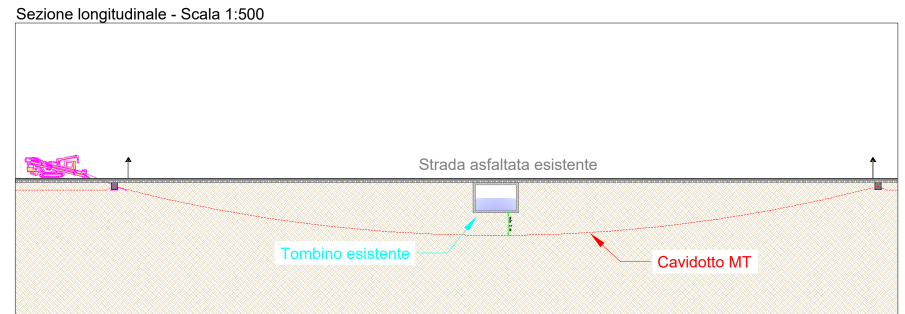


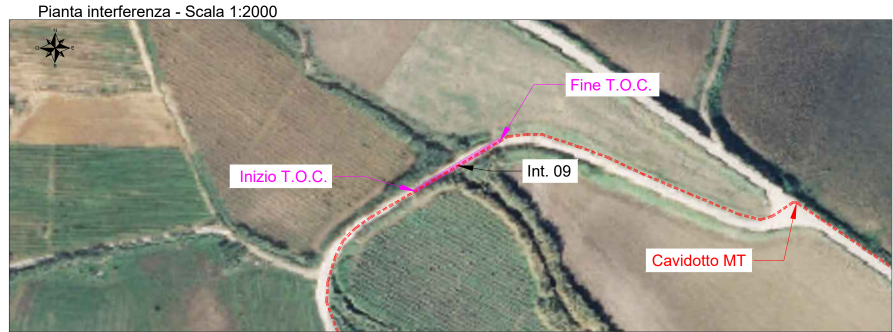


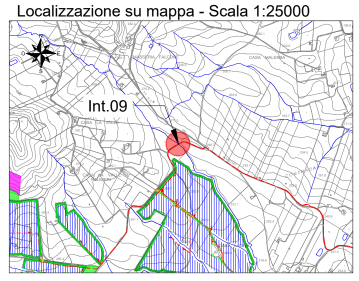


Interferenza N.	08			
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi (TP)			
Coordinate (WGS84 - fuso 33N	4192513.00 m N	Quota	224 m	
(110004 1000 0011)	315027.00 m E			
Descrizione interferenza	Interferenza con reticolo idrografico.			
Indicazione per posa cavo	Posa di tombino di nuova realizzazione			

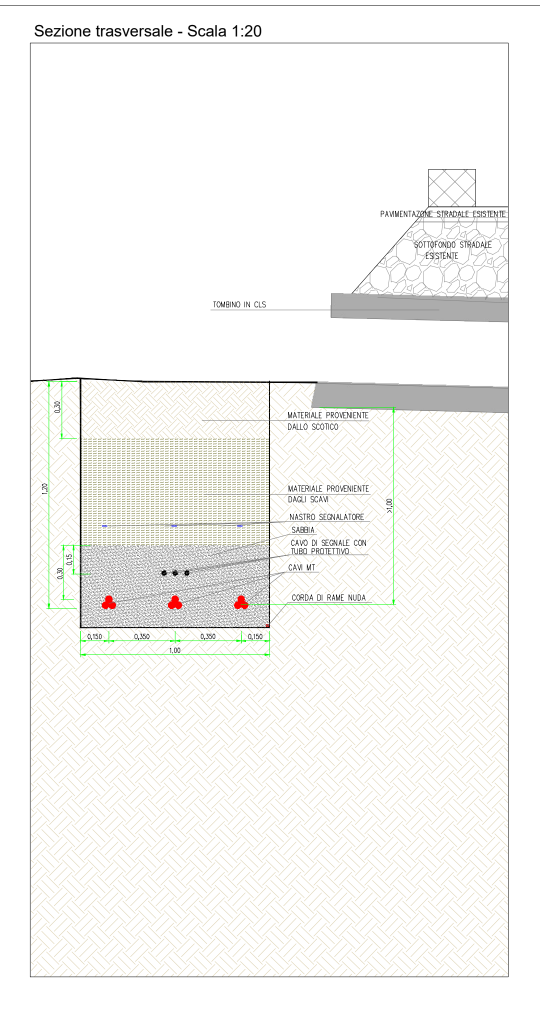


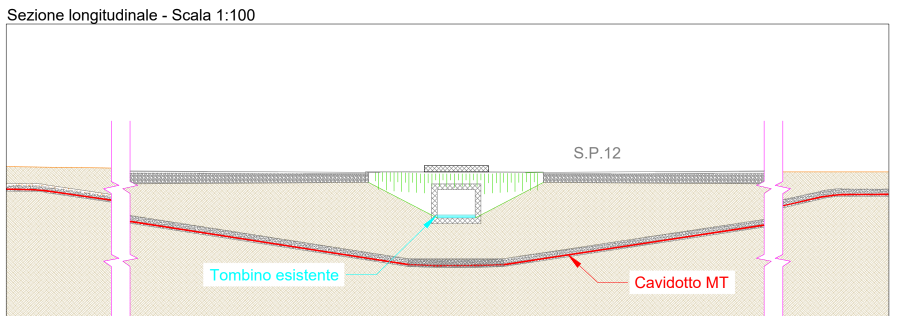


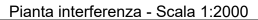




Interferenza N.	09		
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso 33N)	4193393.00 m N	Quota	257 m
(WG304 - IUSO 33IN)	314819.00 m E	Quota	
Descrizione interferenza	Interferenza con manufatto esistente.		
Indicazione per posa cavo	Posa cavidotto MT tramite tecnologia T.O.C., con profondità superiore a 2 m rispetto al manufatto esistente.		

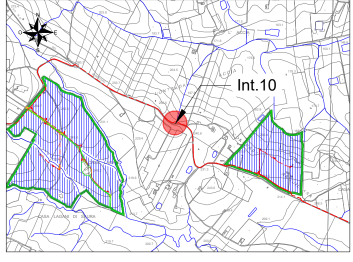




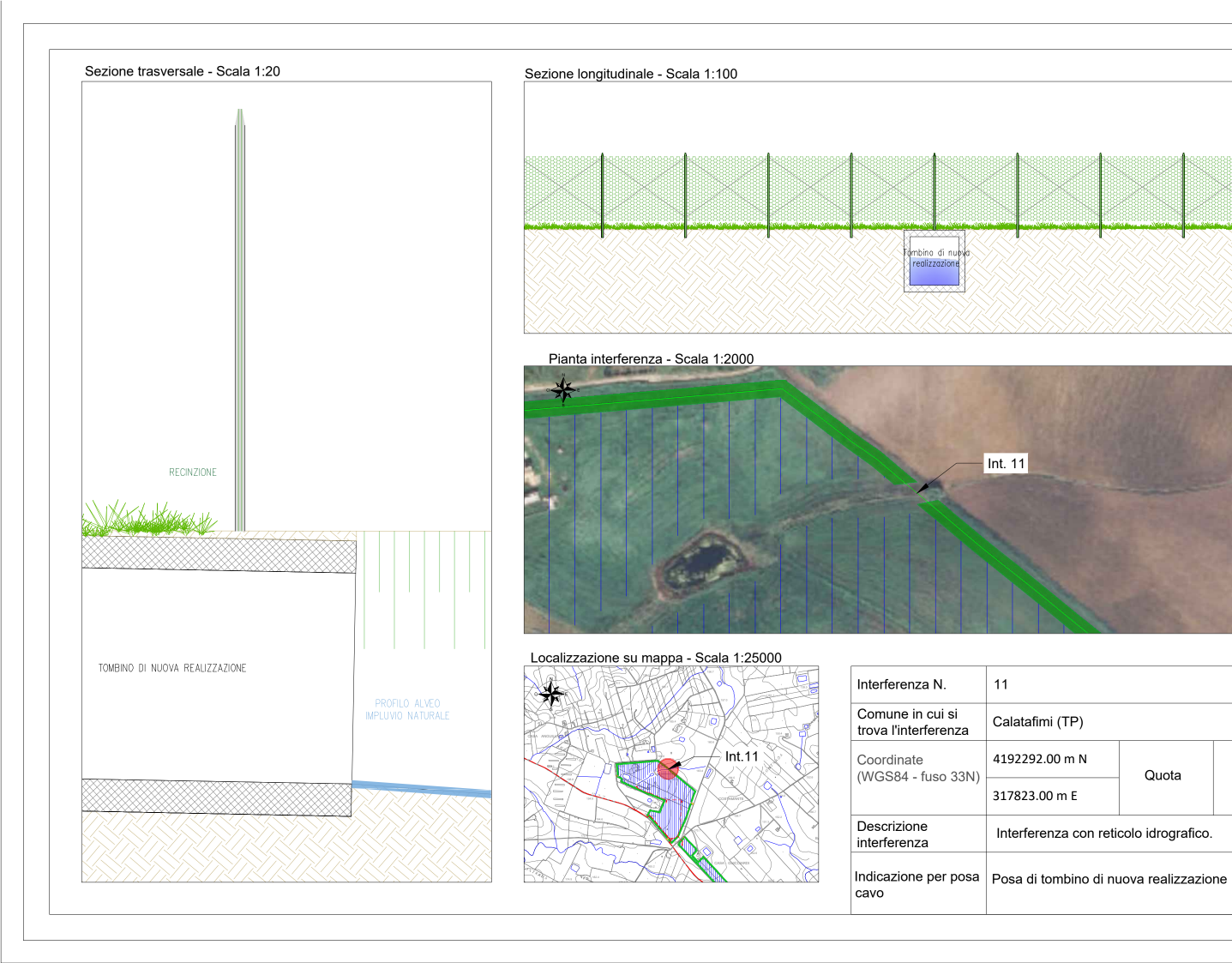




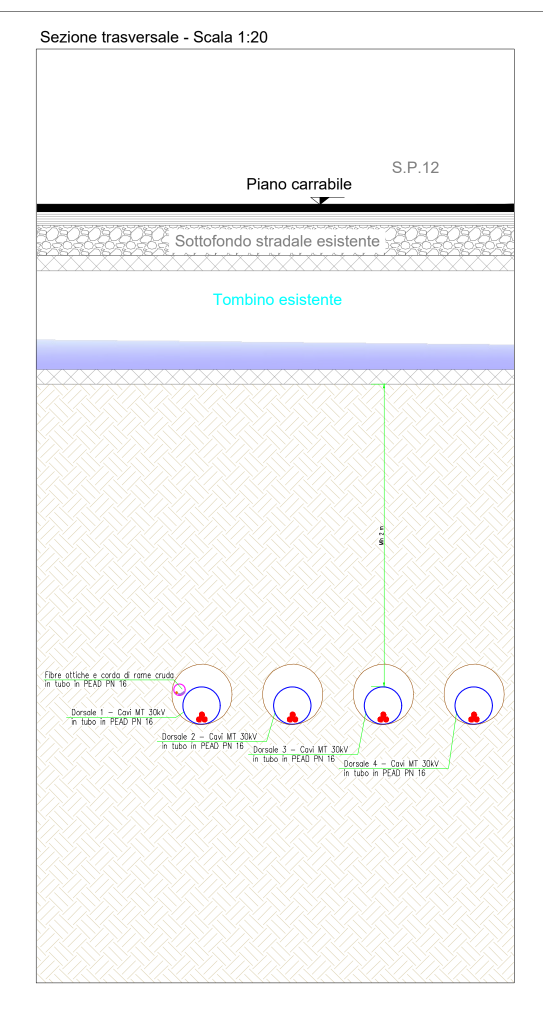




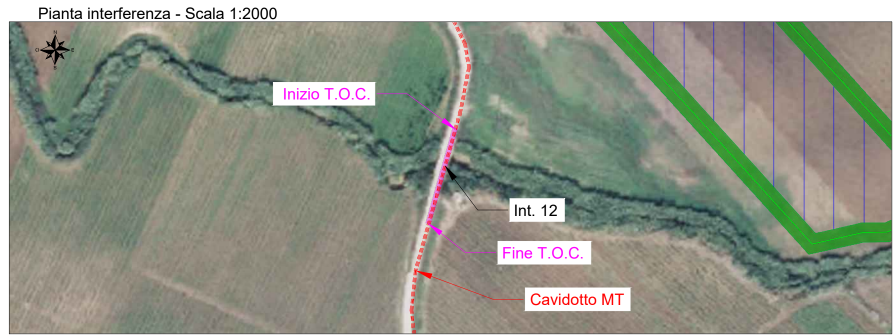
Interferenza N.	10		
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso 33N)	4192984.00 m N	Quota	243 m
(VVG304 - IUSO 33IV)	315661.00 m E		
Descrizione interferenza	Interferenza con manufatto esistente.		
Indicazione per posa cavo	Posa cavi MT interrata a monte del manufatto esistente, ad una profondità di 1 m al di sotto del manufatto.		

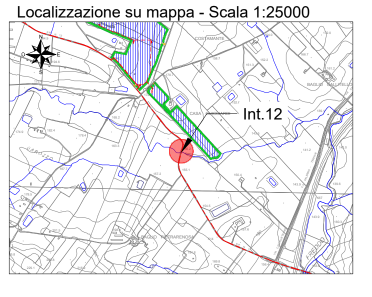


178 m

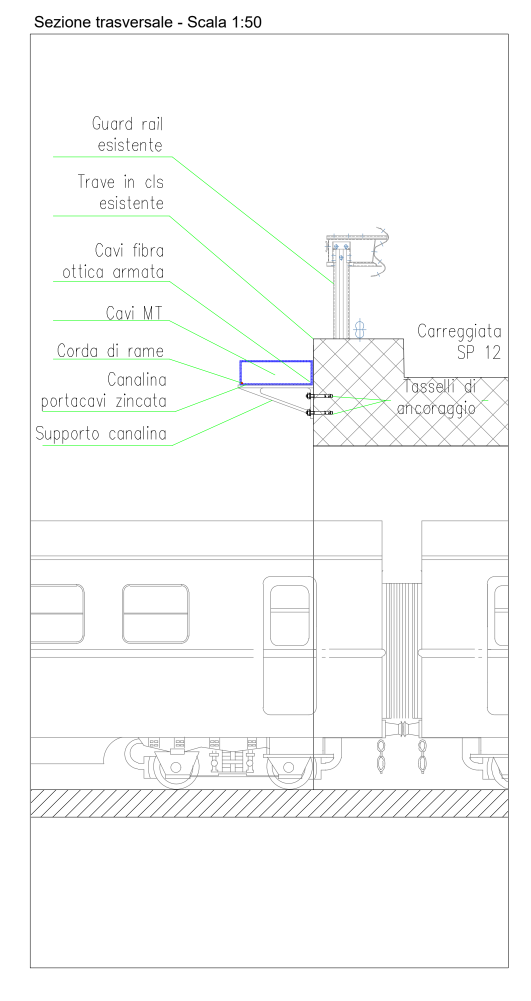


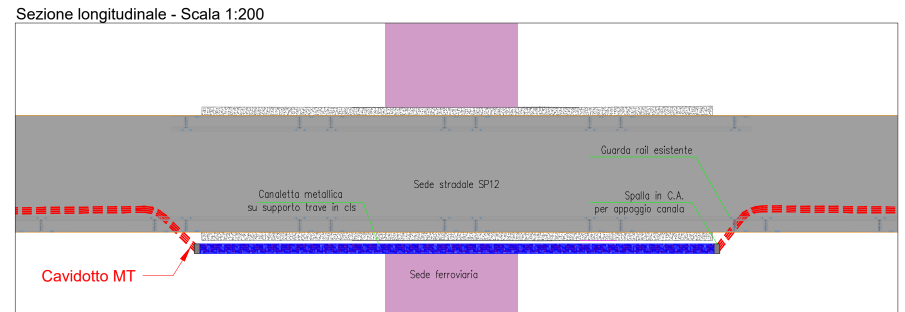


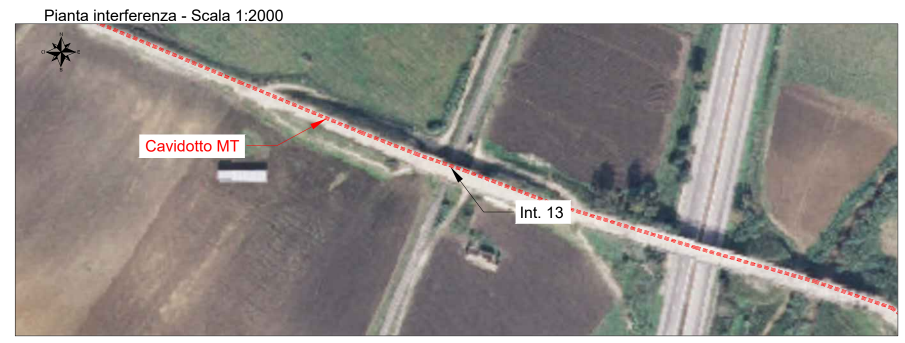


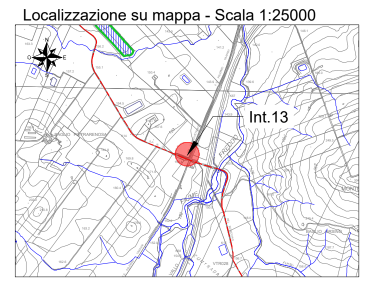


Interferenza N.	12		
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso 33N)	4191308.00 m N	Quota	155 m
	318119.00 m E		
Descrizione interferenza	Interferenza con manufatto esistente.		
Indicazione per posa cavo	Posa cavi MT tramite tecnologia T.O.C., con profondità superiore a 2 m rispetto al manufatto.		

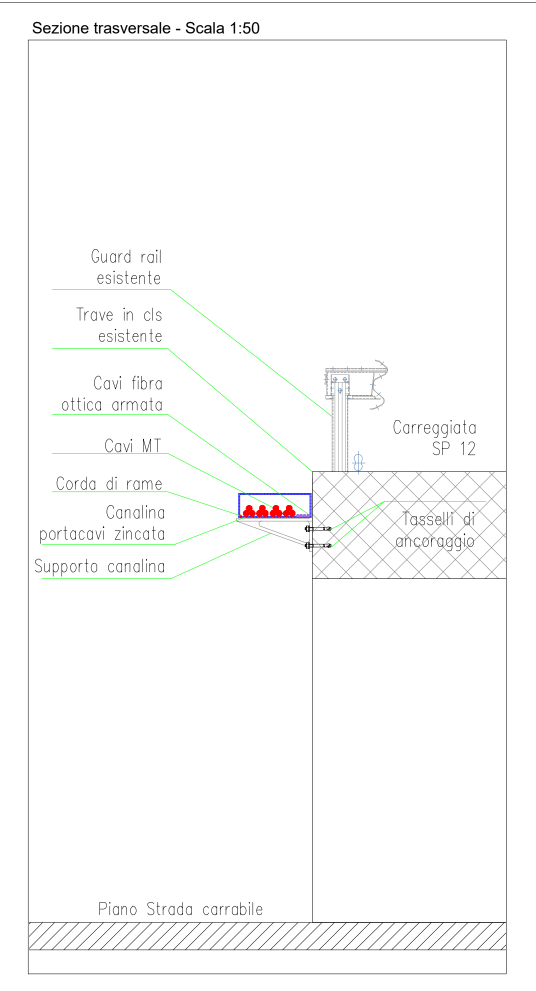


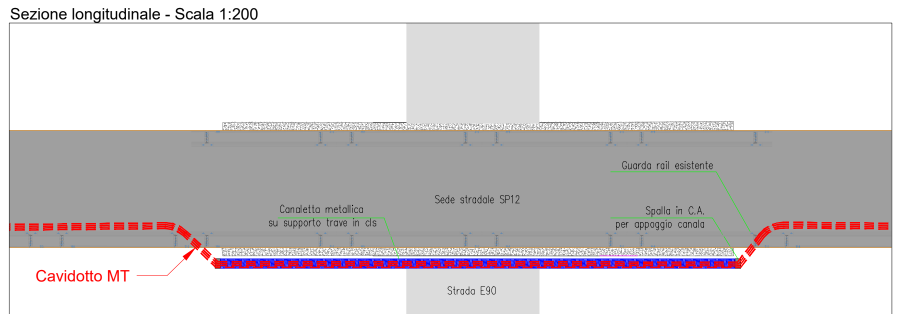




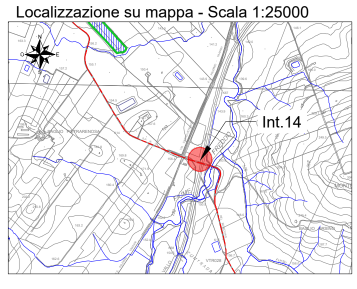


Interferenza N.	13		
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso 33N)	4190587.00 m N	Quota	152 m
(WG304 - 1050 331V)	318746.00 m E		
Descrizione interferenza	Interferenza con ferrovia.		
Indicazione per posa cavo	Posa in canalina zincata saldamente ancorata alla trave di cls del ponte.		

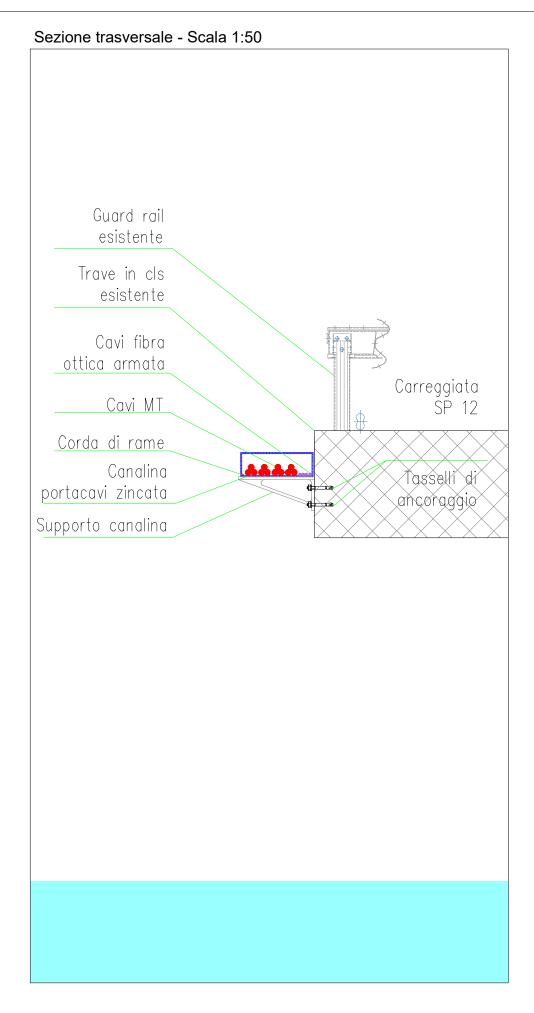


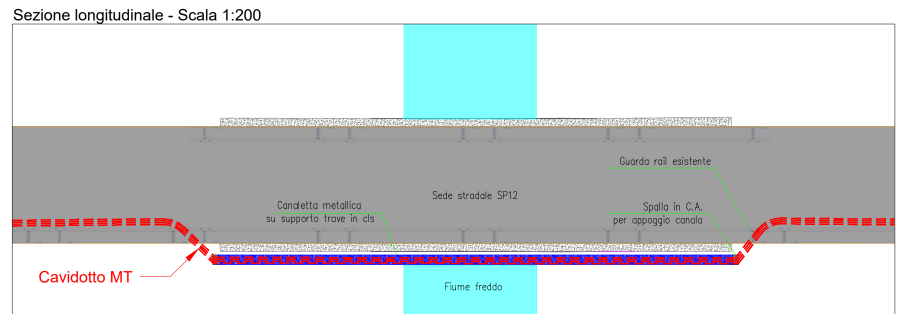




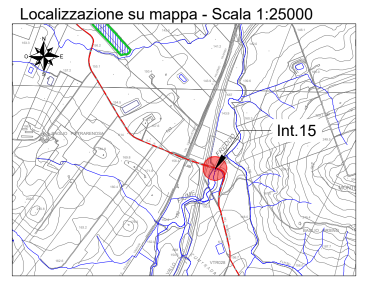


Interferenza N.	14		
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso 33N)		Quota	149 m
(WG304 - IUSO 33IV)	318746.00 m E		
Descrizione interferenza	Interferenza con strada E90.		
Indicazione ner nosa	Posa in canalina zincata saldamente ancorata alla trave di cls del ponte.		

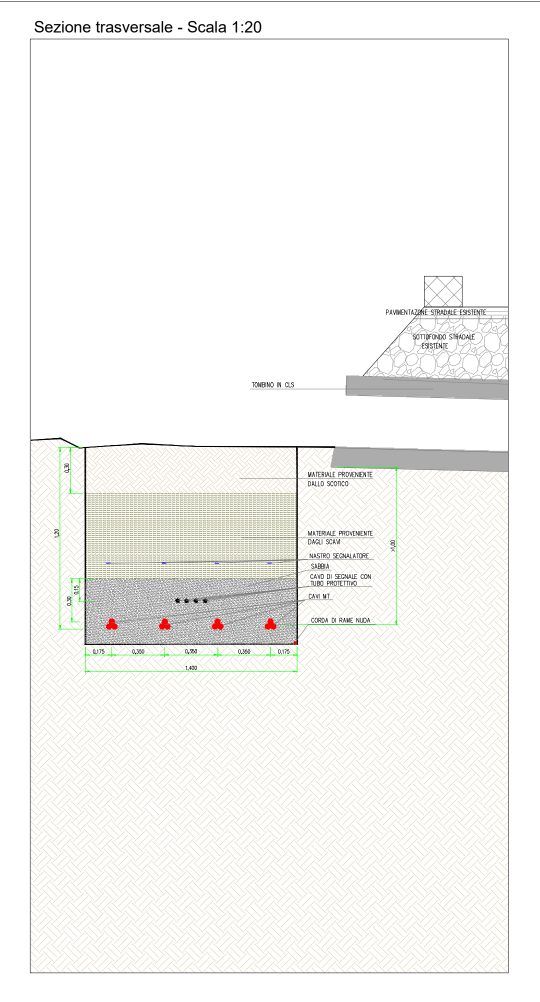


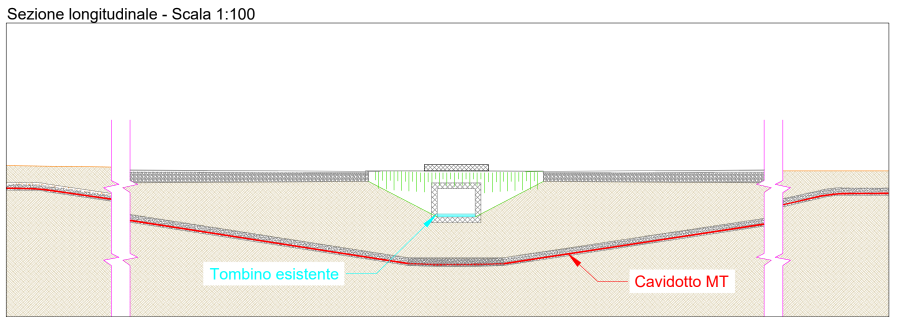


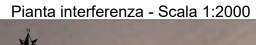




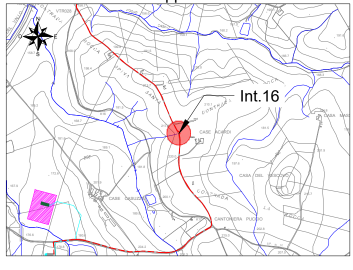
Interferenza N.	15		
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso 33N)	4190523.00 m N	Quota	147 m
	318944.00 m E		
Descrizione interferenza	Interferenza con fiume freddo.		
Indicazione per posa cavo	Posa in canalina zincata saldamente ancorata alla trave di cls del ponte.		



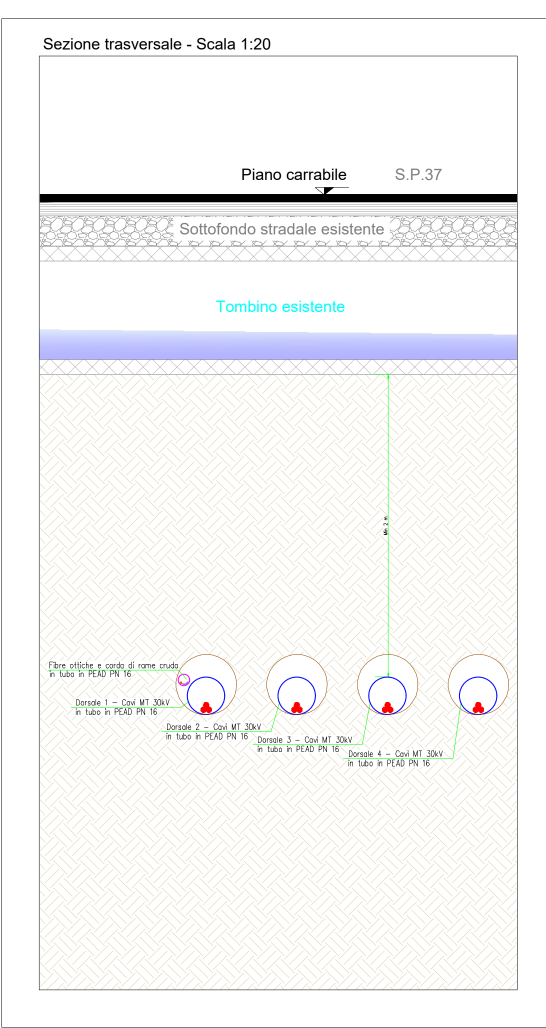


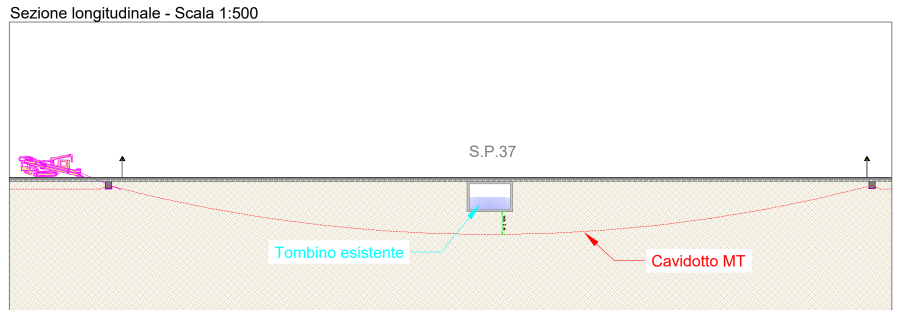


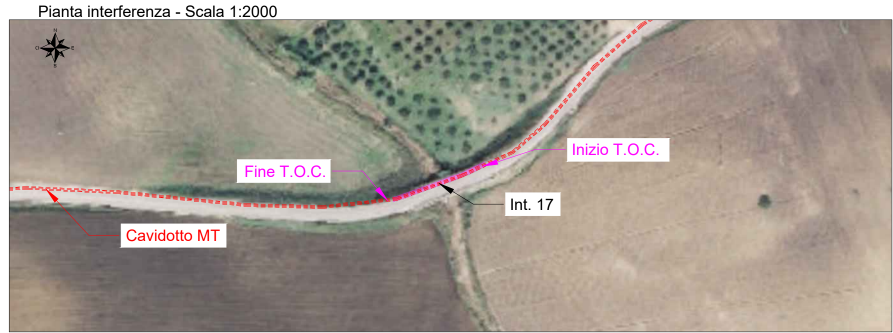


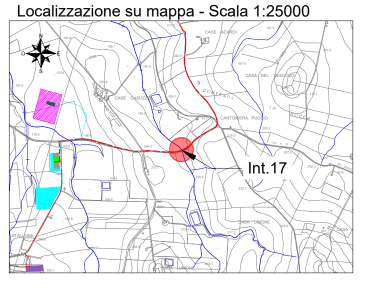


Interferenza N.	16		
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso 33N)	4189089.00 m N	Quota	217 m
	319711.00 m E	43314	
Descrizione interferenza	Interferenza con manufatto esistente.		
Indicazione per posa cavo	Posa cavi MT interrata a monte del manufatto esistente, ad una profondità di 1 m al di sotto del manufatto.		

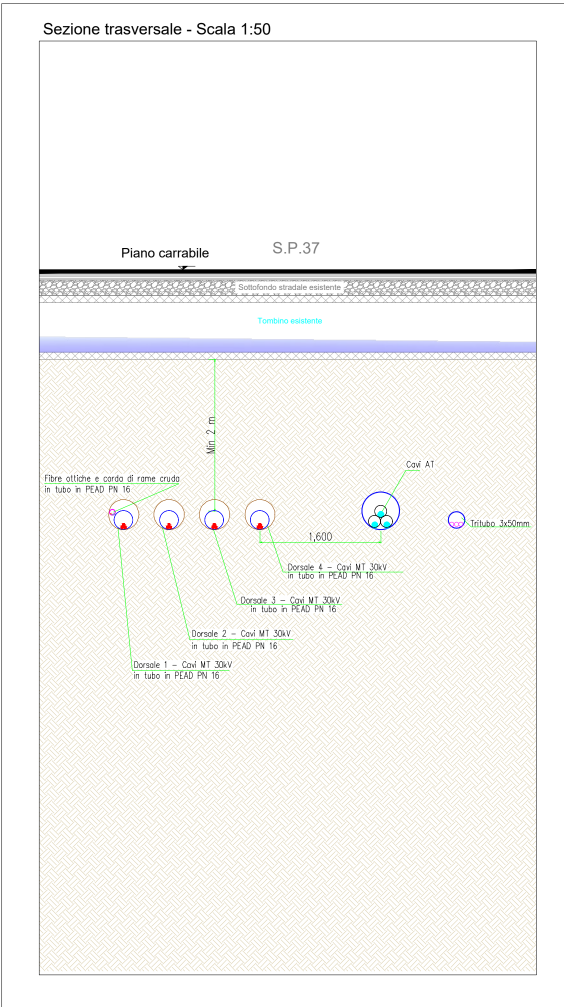


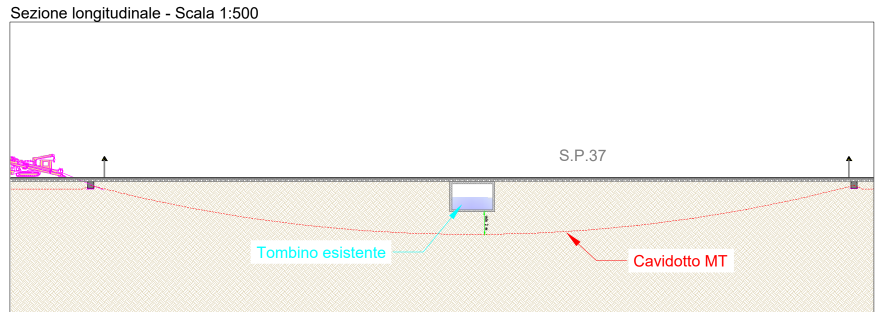




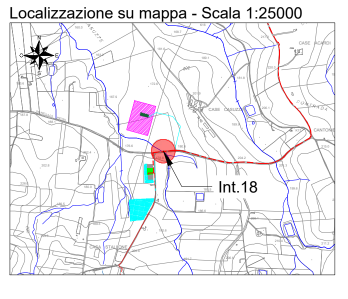


Interferenza N.	17		
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso 33N)	4188318.00 m N	Quota	200 m
(WG304 - Iuso 3311)	319692.00 m E		
Descrizione interferenza	Interferenza con manufatto esistente.		
Indicazione per posa cavo	Posa cavi MT tramite tecnologia T.O.C., con profondità superiore a 2 m rispetto al manufatto.		

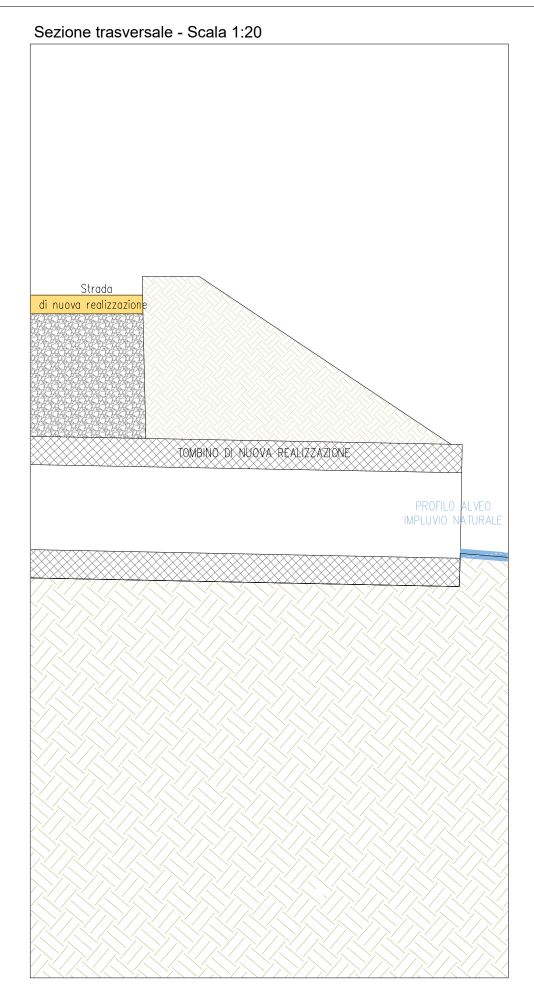








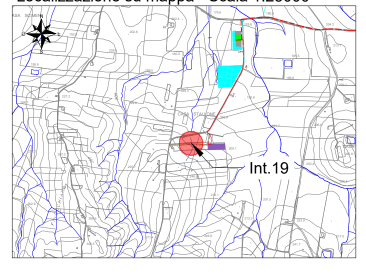
Interferenza N.	18		
Comune in cui si trova l'interferenza	Calatafimi (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso 33N)	4188385.00 m N	Quota	177 m
(WG304 - Iuso 3311)	318951.00 m E	Quota	
Descrizione interferenza	Interferenza con manufatto esistente.		
Indicazione per posa cavo	Posa cavi MT ed AT tramite tecnologia T.O.C., con profondità superiore a 2 m rispetto al manufatto.		





Pianta interferenza - Scala 1:2000





Interferenza N.	19		
Comune in cui si trova l'interferenza	Gibellina (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso 33N)	4187546.00 m N	Quota	220 m
	318554.00 m E	23314	
Descrizione interferenza	Interferenza con corso d'acqua.		
Indicazione per posa cavo	Posa di un nuovo tombino scatolare per interferenze stradale.		