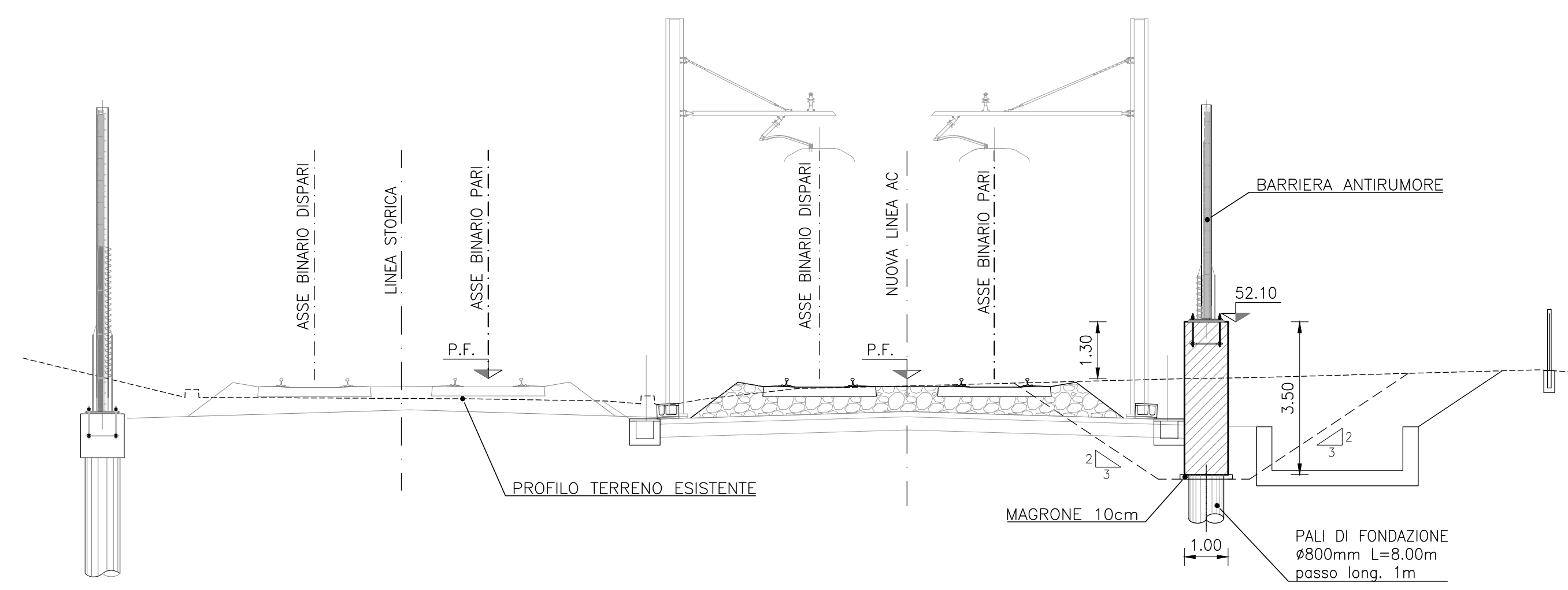


PIANTA - TRACCIAMENTO CONCI 1+10  
SCALA 1:1000



COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 1			COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 5			COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 9		
N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD	N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD	N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD
C1.1	849768,822	150873,228	C5.1	849791,907	150911,313	C9.1	849814,392	150957,397
C1.2	849769,899	150872,747	C5.2	849792,784	150914,832	C9.2	849815,869	150958,816
C1.3	849774,584	150883,732	C5.3	849797,669	150925,816	C9.3	849820,754	150967,800
C1.4	849775,460	150885,251	C5.4	849798,545	150928,335	C9.4	849821,630	150969,219

COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 2			COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 6			COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 10		
N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD	N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD	N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD
C2.1	849774,593	150883,749	C6.1	849797,678	150925,834	C10.1	849820,763	150967,818
C2.2	849775,470	150883,268	C6.2	849798,555	150929,353	C10.2	849821,640	150970,237
C2.3	849780,200	150894,253	C6.3	849803,140	150939,337	C10.3	849826,525	150979,221
C2.4	849781,232	150893,772	C6.4	849804,317	150941,856	C10.4	849827,402	150979,240

COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 3			COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 7			COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 11		
N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD	N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD	N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD
C3.1	849780,365	150894,270	C7.1	849805,400	150936,200	C11.1	849826,534	150979,439
C3.2	849781,241	150893,789	C7.2	849804,326	150938,719	C11.2	849827,411	150977,958
C3.3	849786,126	150904,774	C7.3	849809,211	150948,703	C11.3	849832,296	150988,942
C3.4	849787,003	150904,293	C7.4	849810,088	150951,222	C11.4	849833,173	150988,462

COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 4			COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 8			COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 12		
N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD	N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD	N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD
C4.1	849786,136	150904,791	C8.1	849809,221	150948,718	C12.1	849832,296	150988,940
C4.2	849787,013	150904,311	C8.2	849810,097	150951,237	C12.2	849833,173	150988,459
C4.3	849791,897	150915,295	C8.3	849814,982	150961,221	C12.3	849838,057	150998,444
C4.4	849792,774	150914,814	C8.4	849815,859	150963,740	C12.4	849838,944	150998,963

DESCRIZIONE

EDIFICI BARRIARI

RELAZIONE TECNICA GENERALE

RELAZIONE DI COORDINAMENTO PUNTO

PLAOMETRIA STATO DI FATTO - Tav. 1

PLAOMETRIA STATO DI FATTO - Tav. 2

PLAOMETRIA DI PROGETTO - Tav. 1

PLAOMETRIA DI PROGETTO - Tav. 2

PROFILI LONGITUDINALI

SEZIONE TIPO E PARTICOLO

SEZIONE TRASVERSALE - Tav. 1

SEZIONE TRASVERSALE - Tav. 2

SEZIONE TRASVERSALE - Tav. 3

SEZIONE TRASVERSALE - Tav. 4

SEZIONE TRASVERSALE - Tav. 5

SEZIONE TRASVERSALE - Tav. 6

TABULATI MONUMENTI TERRE

RELAZIONE IDRAULICA SEMPLIFICATA ACQUE

PLAOMETRIA IDRAULICA E SEZIONE - Tav. 1

PLAOMETRIA IDRAULICA E SEZIONE - Tav. 2

MUR DI MITIGAZIONE IN DI DAL KM 40+330,50 AL KM 40+950,50 - CARPENTERIA - PIANA

MUR DI MITIGAZIONE IN DI DAL KM 40+330,50 AL KM 40+950,50 - CARPENTERIA - PIANA

MUR DI MITIGAZIONE IN DI DAL KM 40+330,50 AL KM 40+950,50 - CARPENTERIA - PIANA

MUR DI MITIGAZIONE IN DI DAL KM 40+330,50 AL KM 40+950,50 - CARPENTERIA - PIANA

MUR DI MITIGAZIONE IN DI DAL KM 40+330,50 AL KM 40+950,50 - ANATITA MUR - Tav. 1

MUR DI MITIGAZIONE IN DI DAL KM 40+330,50 AL KM 40+950,50 - ANATITA MUR - Tav. 2

MUR DI MITIGAZIONE IN DI DAL KM 40+330,50 AL KM 40+950,50 - ANATITA MUR DI FONDAZIONE

MUR DI MITIGAZIONE IN DI DAL KM 40+330,50 AL KM 40+950,50 - RELAZIONE DI CALCOLO

CODICE

IN112E00017A0001A

IN112E00017A0002A

IN112E00017A0003A

IN112E00017A0004A

IN112E00017A0005A

IN112E00017A0006A

IN112E00017A0007A

IN112E00017A0008A

IN112E00017A0009A

IN112E00017A0010A

IN112E00017A0011A

IN112E00017A0012A

IN112E00017A0013A

IN112E00017A0014A

IN112E00017A0015A

IN112E00017A0016A

IN112E00017A0017A

IN112E00017A0018A

IN112E00017A0019A

IN112E00017A0020A

IN112E00017A0021A

IN112E00017A0022A

IN112E00017A0023A

IN112E00017A0024A

IN112E00017A0025A

IN112E00017A0026A

IN112E00017A0027A

IN112E00017A0028A

IN112E00017A0029A

IN112E00017A0030A

IN112E00017A0031A

IN112E00017A0032A

IN112E00017A0033A

IN112E00017A0034A

IN112E00017A0035A

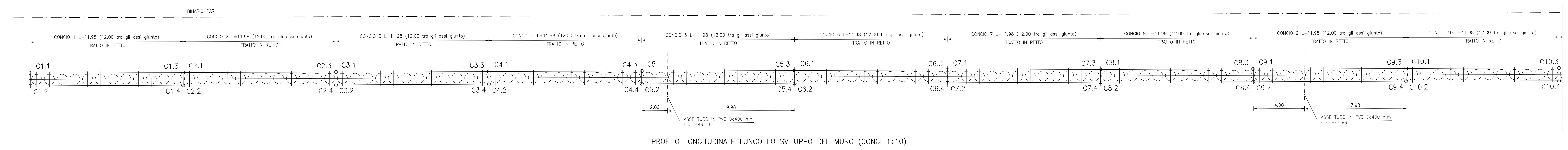
IN112E00017A0036A

IN112E00017A0037A

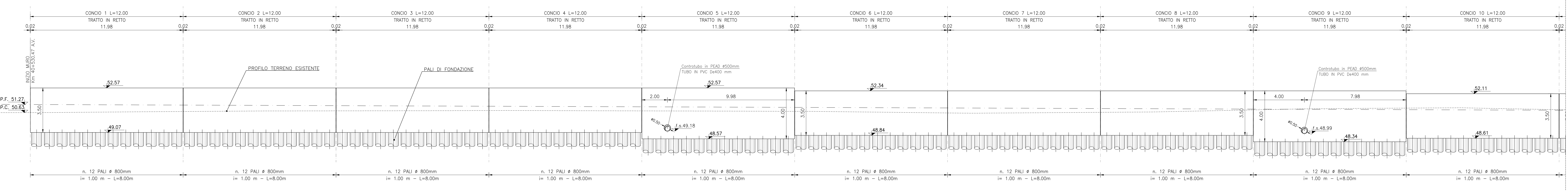
IN112E00017A0038A

IN112E00017A0039A

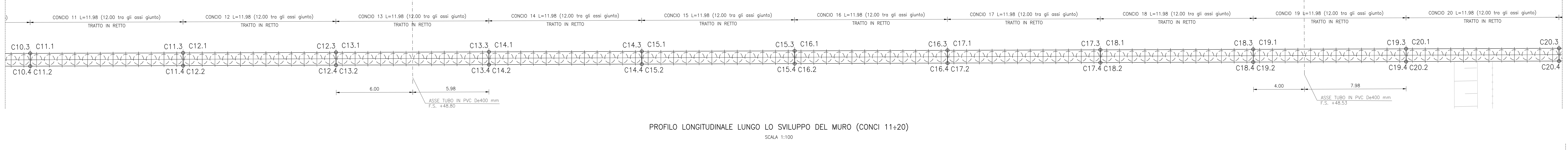
IN112E00017A0040A



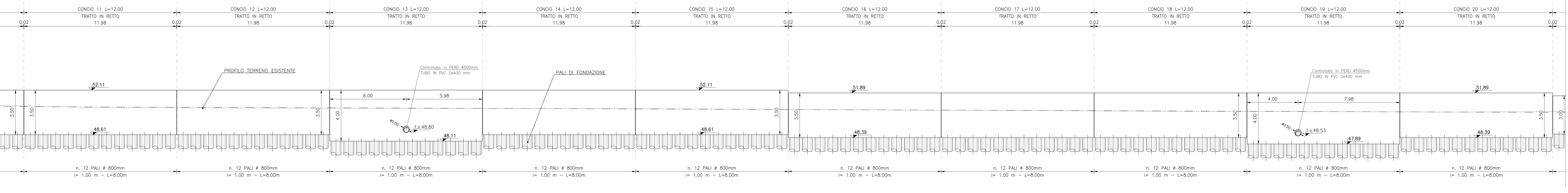
PROFILI LONGITUDINALE LUNGO LO SVILUPPO DEL MURO (CONCI 1+10)  
SCALA 1:1000



PIANTA - TRACCIAMENTO CONCI 11+20  
SCALA 1:1000



PROFILI LONGITUDINALE LUNGO LO SVILUPPO DEL MURO (CONCI 11+20)  
SCALA 1:1000



NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI DECIMALI
- TUTTE LE PROIEZIONI SONO ESPRESSE IN CALOMETRI E SONO RIFERITE AL BINARIO PARI, SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO.
- LE QUOTE ESPRESSE SONO DI PROGETTO ED IN SEDE DI ESECUZIONE DEI LAVORI DOVRANNO ESSERE VERIFICATE IN CONTRADDITTORIO CON LA D.L.
- PRIMA DELL'INIZIO DELLE LAVORAZIONI DOVRANNO ESSERE VERIFICATE, IN CONTRADDITTORIO CON D.L., L'ESATTA POSIZIONE DEI SOTTOSERVIZI E LE EVENTUALI INTERFERENZE.
- LE DIMENSIONI RELATIVE ALLO SVILUPPO DEI CONCI DE MURO IN CURVA SI RIFERISCONO AL LATO INTERNO CURVA.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN117E124G0100001

COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 13

N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD
C13.1	849838,077	15099,481
C13.2	849838,854	15099,000
C13.3	849843,839	150800,885
C13.4	849844,715	150800,364

COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 14

N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD
C14.1	849848,888	150810,020
C14.2	849844,225	150609,521
C14.3	849849,610	150620,506
C14.4	849850,487	150620,025

COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 15

N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD
C15.1	849849,619	150620,523
C15.2	849850,496	150620,042
C15.3	849855,381	150637,027
C15.4	849856,258	150630,548

COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 16

N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD
C16.1	849855,381	150637,044
C16.2	849856,267	150630,563
C16.3	849861,152	150641,548
C16.4	849862,029	150641,067

COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 17

N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD
C17.1	849861,162	150641,565
C17.2	849862,039	150641,084
C17.3	849866,923	150652,069
C17.4	849867,800	150651,588

COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 18

N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD
C18.1	849868,833	150620,086
C18.2	849867,810	150651,605
C18.3	849872,695	150662,590
C18.4	849873,571	150662,109

COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 19

N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD
C19.1	849872,704	150662,608
C19.2	849873,581	150662,127
C19.3	849878,466	150673,111
C19.4	849879,343	150672,630

COORDINATE DI TRACCIAMENTO CONCI 20

N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD
C20.1	849874,476	150673,129
C20.2	849879,352	150672,648
C20.3	849884,237	150683,632
C20.4	849885,114	150683,151