

GEOREFERENZIAZIONE

GEOREFERENZIAZIONE CONCIO 1		
VERTICE	X (m)	Y (m)
1	1495856,88	5026236,44
2	1495859,14	5026232,44
3	1495840,22	5026226,82
4	1495846,96	5026230,82

GEOREFERENZIAZIONE CONCIO 2		
VERTICE	X (m)	Y (m)
1	1495846,94	5026230,81
2	1495849,21	5026226,81
3	1495839,29	5026221,19
4	1495837,02	5026225,20

GEOREFERENZIAZIONE CONCIO 3		
VERTICE	X (m)	Y (m)
1	1495837,00	5026225,19
2	1495839,27	5026221,18
3	1495829,35	5026215,57
4	1495827,08	5026219,57

GEOREFERENZIAZIONE CONCIO 4		
VERTICE	X (m)	Y (m)
1	1495827,06	5026219,56
2	1495823,33	5026215,56
3	1495819,41	5026209,94
4	1495817,14	5026213,95

GEOREFERENZIAZIONE CONCIO 5		
VERTICE	X (m)	Y (m)
1	1495817,12	5026213,94
2	1495819,39	5026209,93
3	1495809,47	5026204,32
4	1495807,20	5026208,32

GEOREFERENZIAZIONE CONCIO 6		
VERTICE	X (m)	Y (m)
1	1495807,19	5026208,31
2	1495809,45	5026204,31
3	1495799,53	5026198,69
4	1495797,27	5026202,70

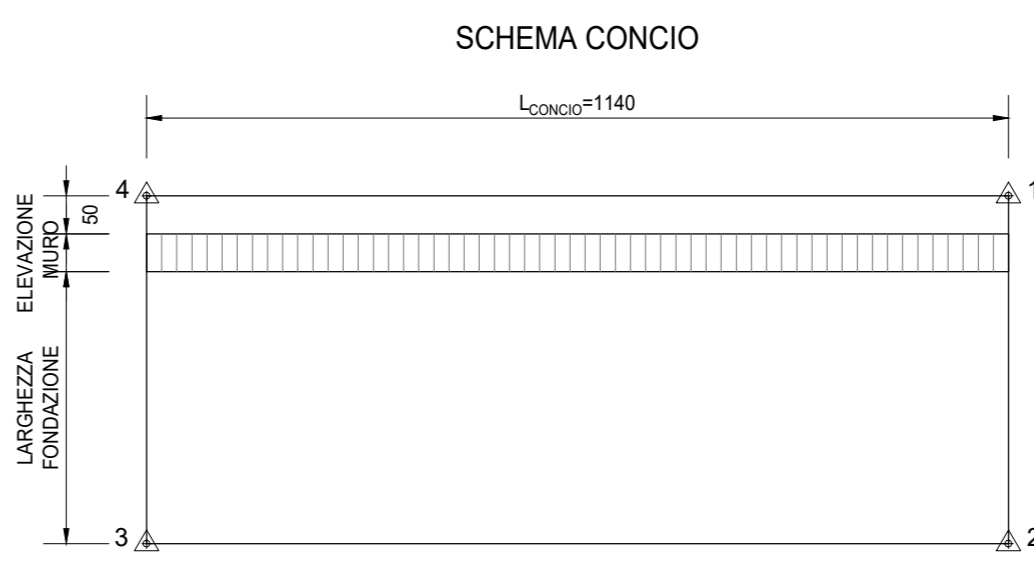
GEOREFERENZIAZIONE CONCIO 7		
VERTICE	X (m)	Y (m)
1	1495797,25	5026202,69
2	1495799,02	5026199,55
3	1495789,10	5026193,94
4	1495787,33	5026197,07

GEOREFERENZIAZIONE CONCIO 8		
VERTICE	X (m)	Y (m)
1	1495787,31	5026197,06
2	1495789,08	5026193,93
3	1495779,16	5026188,31
4	1495777,39	5026191,45

GEOREFERENZIAZIONE CONCIO 9		
VERTICE	X (m)	Y (m)
1	1495777,37	5026191,44
2	1495779,14	5026188,30
3	1495769,22	5026182,69
4	1495767,45	5026185,82

GEOREFERENZIAZIONE CONCIO 10		
VERTICE	X (m)	Y (m)
1	1495767,43	5026185,81
2	1495769,21	5026182,68
3	1495759,28	5026177,06
4	1495757,51	5026180,20

GEOREFERENZIAZIONE CONCIO 11		
VERTICE	X (m)	Y (m)
1	1495757,49	5026180,19
2	1495759,27	5026177,05
3	1495749,35	5026171,44
4	1495747,57	5026174,57



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	T000S00STRDI01
PER LA CARPENTERIA DEI SINGOLI CONCI DEI MURI	P000S03STRCP01

**NOTE**  
TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM

**ANAS S.p.A.**  
Direzione Tecnica

LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO  
VARIANTE DI ABBIATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO  
1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C  
PROGETTO ESECUTIVO - COD. MI608

**STUDIO CORONA**  
Ing. Renato Vanni  
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Giuseppe Danilo MALGERI

**UNING**  
Ing. Valerio Squitieri  
INGEGNERE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
Ing. Fabrizio BAIETTI

**SETAC**  
Prof. Ing. Massimo Romagnolo  
GEOLOGO  
Prof. Ing. Carlo Luigi MONTERISI

**ARKE**  
Ing. Giancarlo Cappelletti  
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
Ing. Gaetano COIRELLO

**IB03**  
I - PROGETTO STRUTTURALE - MURI DI SOSTEGNO  
IB - OPERA DI SOSTEGNO OS03  
SEZIONE LONGITUDINALE, Pianta Fondazione e Pianta Elevazioni  
TAVOLA 02 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO203	IB03-P00S03STRDI02_A.dwg	A	1:100

PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
LO203	E	2301	Ottobre 2023	ING. KLANJA SCHEITINO	ING. GAETANO BANIERI	ING. FABRIZIO BAIETTI