

DESEGNI DI RIFERIMENTO

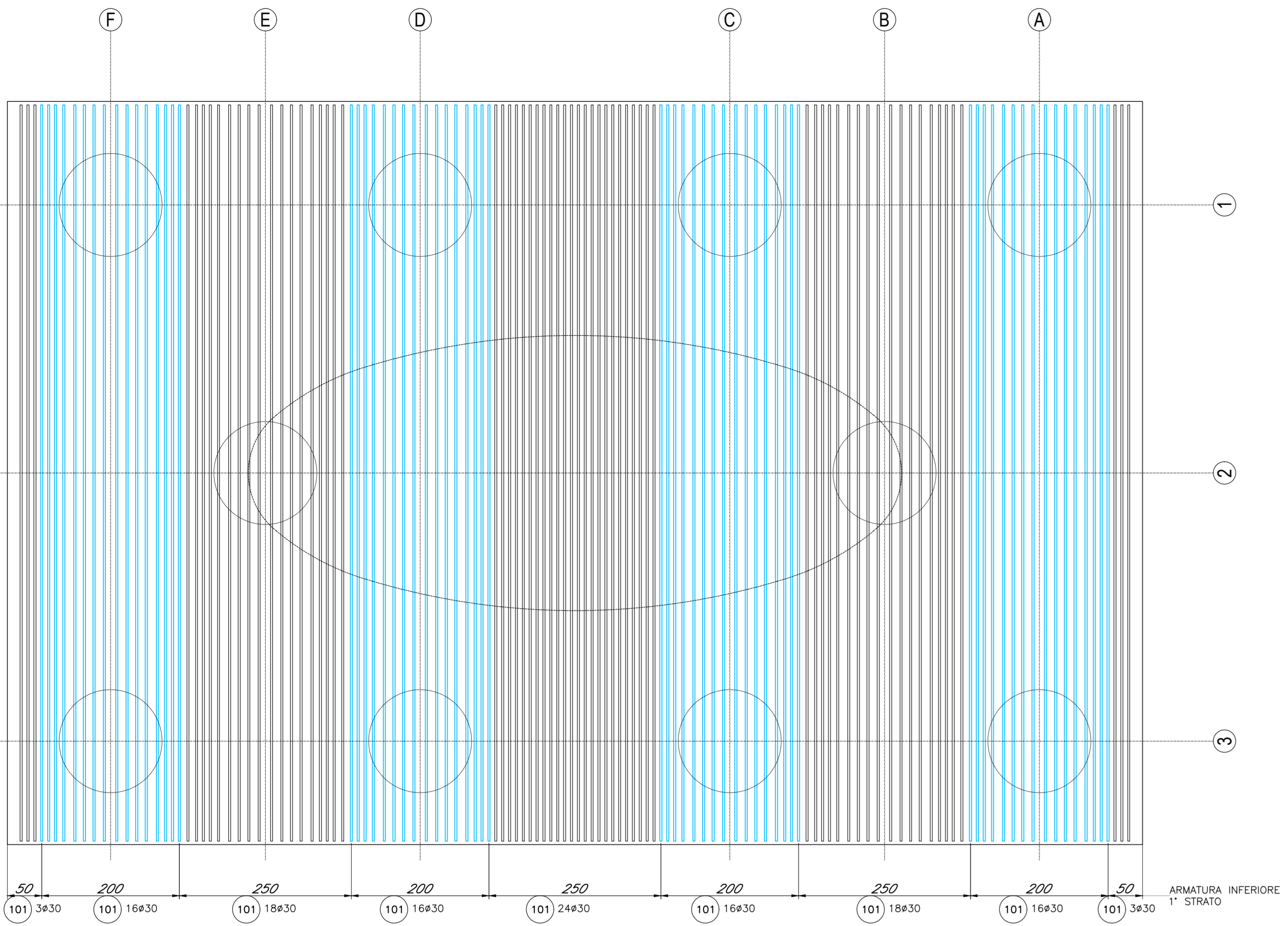
Tabella materiali sottostrutture e opere fondati	NG12 00 E 09 TI W000 C02
Carpenteria fondazioni - Tav. 1+3	NG12 00 E 09 BA W003 C01,C03
Armatura palo pila P5	NG12 00 E 09 B2 W0102 C05

NOTE

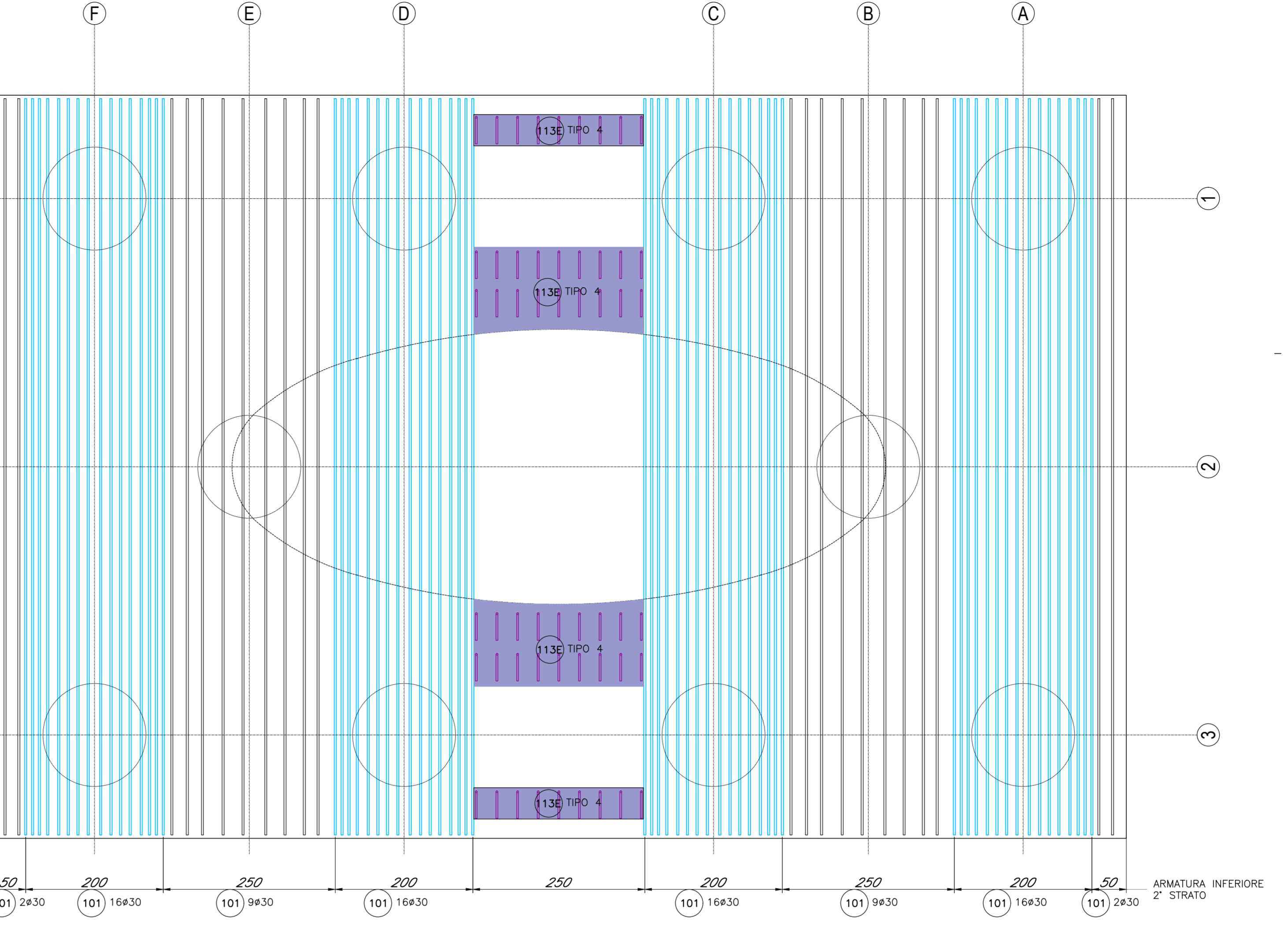
- NOTA 1: LE MISURE INDICATE NEGLI ELABORATI DI PROGETTO SONO CONFORMI AL RILIEVO GEOMETRICO MESSO A DISPOSIZIONE.
- NOTA 2: L'IMPRESA E' TENUTA A VERIFICARE TUTTE LE DIMENSIONI INDICATE IN PROGETTO PRIMA DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI.
- NOTA 3: SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO, GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI SESSADESIMALI, LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI, LE DIMENSIONI DELLE CASSERATURE E DELLE BARRIE DI ARMATURA SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI, LE DIMENSIONI DELLA CARPENTERIA METALLICA SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI.
- NOTA 4: LA LUNGHEZZA DEI TRATTI DI BARRE (L) E' INTESA "FUORI TUTTO", IL COPRIFERRO E' RIFERITO AL FERRO PIU' ESTERNO.
- NOTA 5: SOVRAPPOSIZIONE BARRE MINIMO 50 Ø. SFALSARE LE SOVRAPPOSIZIONI SIA IN ORIZZONTALE CHE IN VERTICALE.
- NOTA 6: PROTEGGERE IL CALCESTRUZZO DOPO I GETTI PER UNA CORRETTA STAGIONATURA CON TELI UMIDI O IMPERMEABILI.
- NOTA 7: COPRIFERRO 4.5 cm.
- NOTA 8: L'IMPRESA DOVRA' PREVEDERE EVENTUALI ULTERIORI CONTROVENTAMENTI INTERNI E/O ORIZZONTALI DI PIANO DELLA GABBIA DI ARMATURA AL FINE DI EVITARE INSTABILITA DELLA STESSA DURANTE LE FASI DI GETTO.
- NOTA 9: NEL PRESENTE ELABORATO NON SONO RIPORTATI I FERRI DI RIPRESA DELLA PILA.

LEGENDA

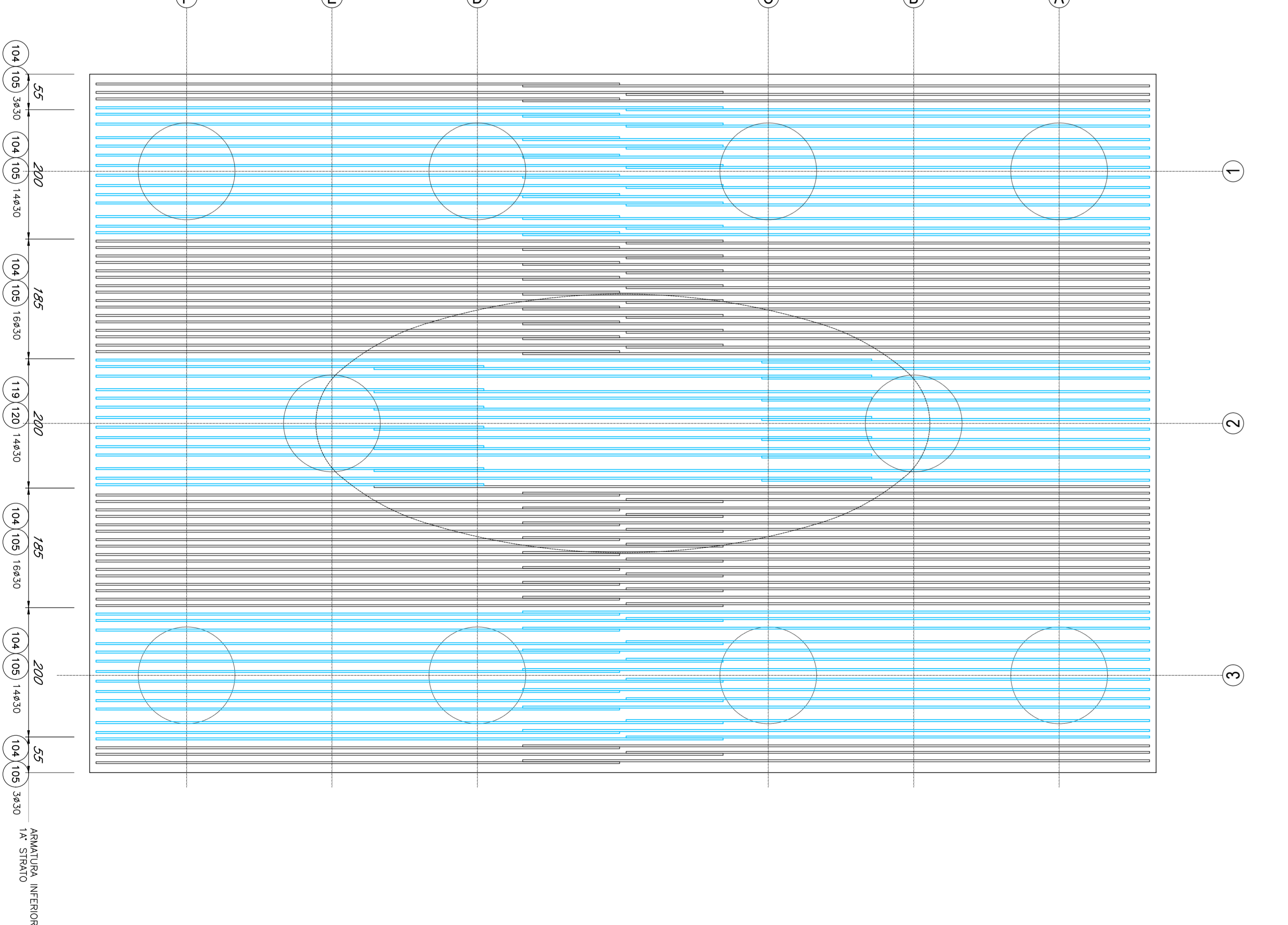
PIANTA SCHEMA DESPOSIZIONE ARMATURA INFERIORE TRASVERSALE STRATO 1° VISTA DALL'ALTO



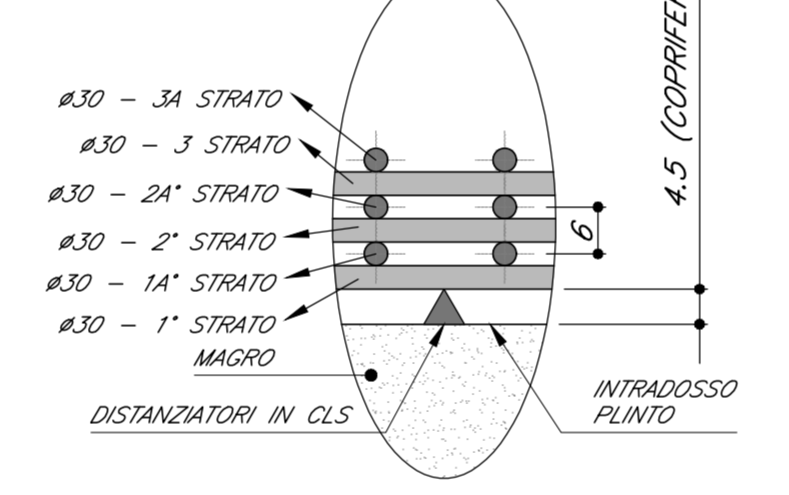
PIANTA SCHEMA DESPOSIZIONE ARMATURA INFERIORE TRASVERSALE STRATO 2° VISTA DALL'ALTO



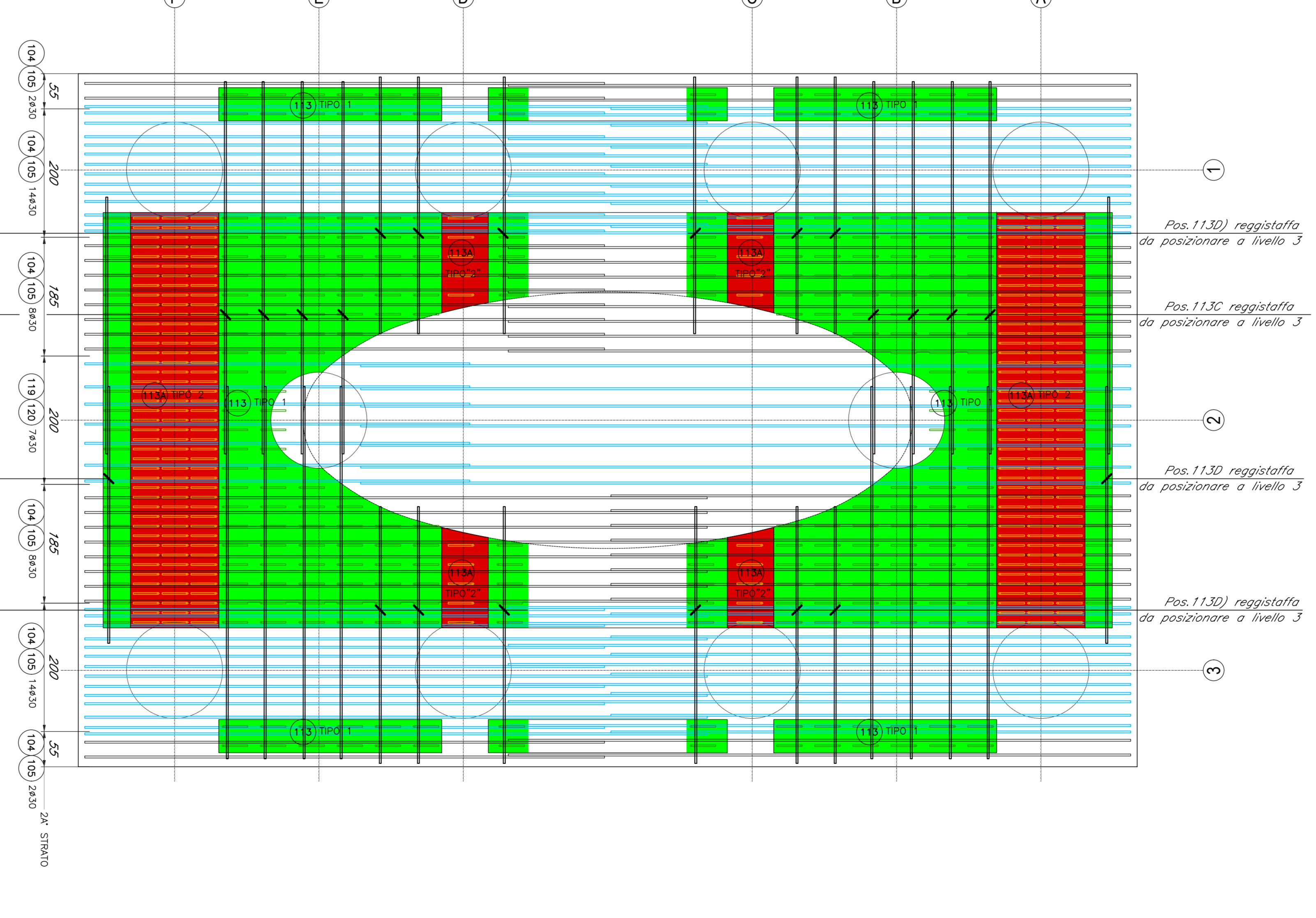
PIANTA SCHEMA DESPOSIZIONE ARMATURA INFERIORE LONGITUDINALI - STRATO 1A° VISTA DALL'ALTO



DETTAGLIO B DISPOSIZIONE ARMATURA INFERIORE



PIANTA SCHEMA DESPOSIZIONE ARMATURA INFERIORE LONGITUDINALI - STRATO 2A° E SPILLE TIPO 1 VISTA DALL'ALTO



NOTE BENE
- I BECCHETTI DELLE SPILLE INDICATE IN PIANTE SONO QUELLI INFERIORI

Commissario: **GENOVA LTT**

Contrante: **PERGENOVA**

Project & Construction Management & Quality Assurance: **RINA**

VIADOTTO POLCEVERA
PROGETTO ESECUTIVO di 3° LIVELLO
MODIFICA TECNICA MT28
ARMATURA PLINTO PILA P.12 - TAV.4

Commissario:	Vito Haffner per rispondenza con Progetto Esecutivo di 2° Livello	Direttore Lavori	SCALA: varie																																												
Contrante:	<i>[Signature]</i>	Data:																																													
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR	REV.																																								
NG12	00	C	ZZ	BZ	V10203	109	A																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTAZIONE</th> <th colspan="7">IL PROGETTISTA</th> </tr> <tr> <th>Riv.</th> <th>Descrizione</th> <th>Inizio</th> <th>Data</th> <th>Verifica</th> <th>Data</th> <th>Approv.</th> <th>Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>Emissione Esecutiva di 3° Livello</td> <td>13/06/2015</td> <td>17/06/2015</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>								PROGETTAZIONE	IL PROGETTISTA							Riv.	Descrizione	Inizio	Data	Verifica	Data	Approv.	Data	A	Emissione Esecutiva di 3° Livello	13/06/2015	17/06/2015					A								C							
PROGETTAZIONE	IL PROGETTISTA																																														
Riv.	Descrizione	Inizio	Data	Verifica	Data	Approv.	Data																																								
A	Emissione Esecutiva di 3° Livello	13/06/2015	17/06/2015																																												
A																																															
C																																															
Data: 17/06/2015																																															
File: NG1200CZZBZV0203109A																																															