

TABELLA MATERIALI

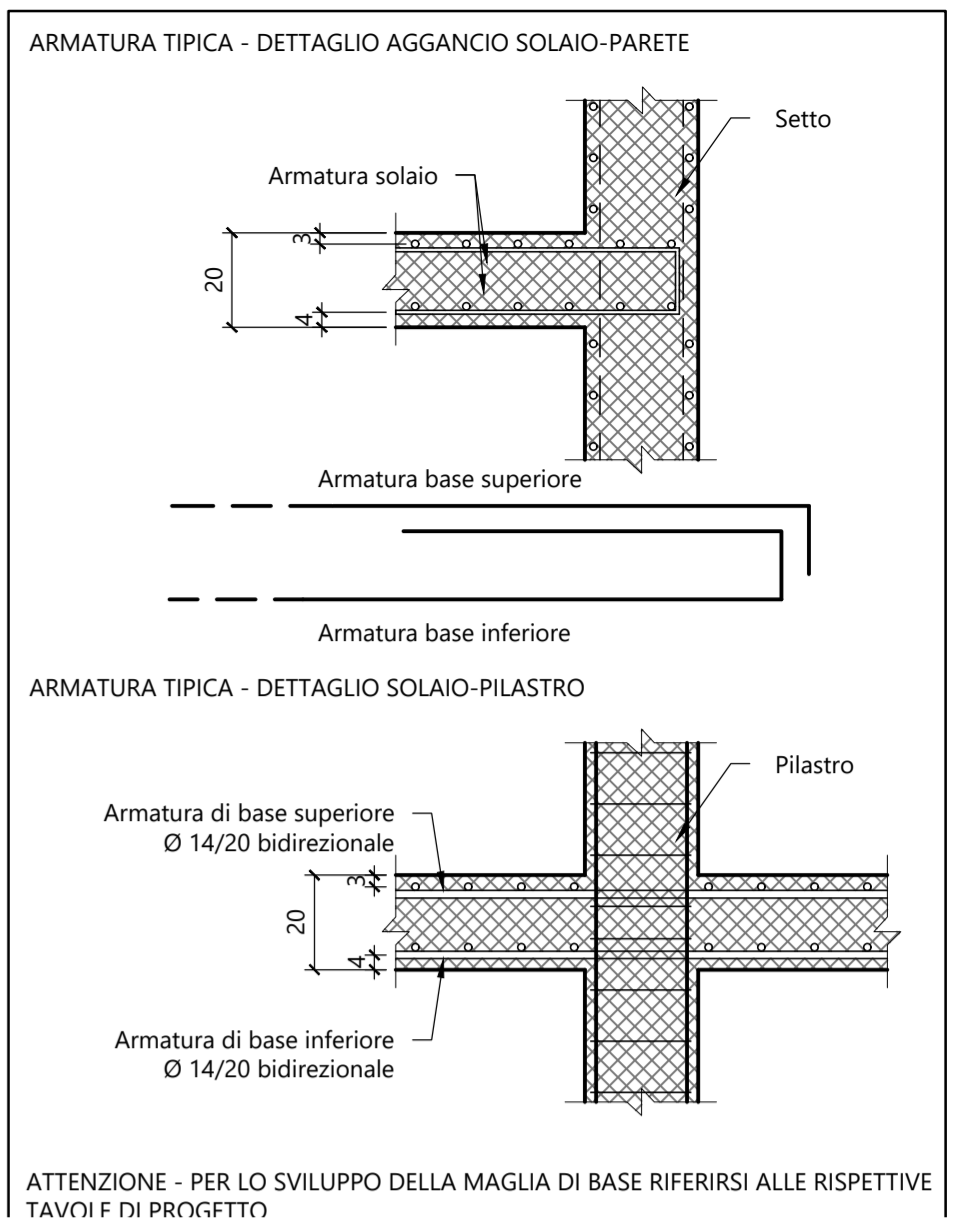
FONDAZIONI, SOLAI, TRAVI	Rck	Classe di esposizione	Dim.max. Inerti	Consistenza impasto	Rapporto A/C	Acciaio per C.A.	Caratteristiche REI
Platea di fondazione quota -86	C30/37	XC2	24 mm	S3	0,5	B450C	-
Solai e travi e scale	C30/37	XC3	16 mm	S4	0,4	B450C	-

PILASTRI	Rck	Classe di esposizione	Dim.max. Inerti	Consistenza impasto	Rapporto A/C	Acciaio per C.A.	Caratteristiche REI
Pilastri da PFO a PCO	C30/37	XC3	16 mm	S4	0,4	B450C	-

MURI	Rck	Classe di esposizione	Dim.max. Inerti	Consistenza impasto	Rapporto A/C	Acciaio per C.A.	Caratteristiche REI
Muri da PFO a PCO	C30/37	XC3	16 mm	S4	0,4	B450C	-



DISPOSIZIONI COSTRUTTIVE

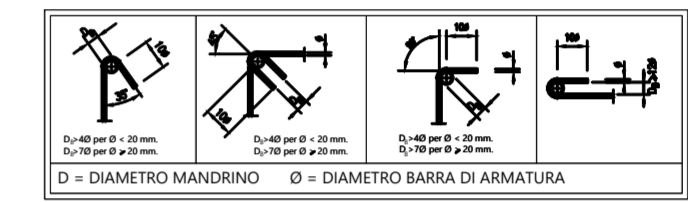
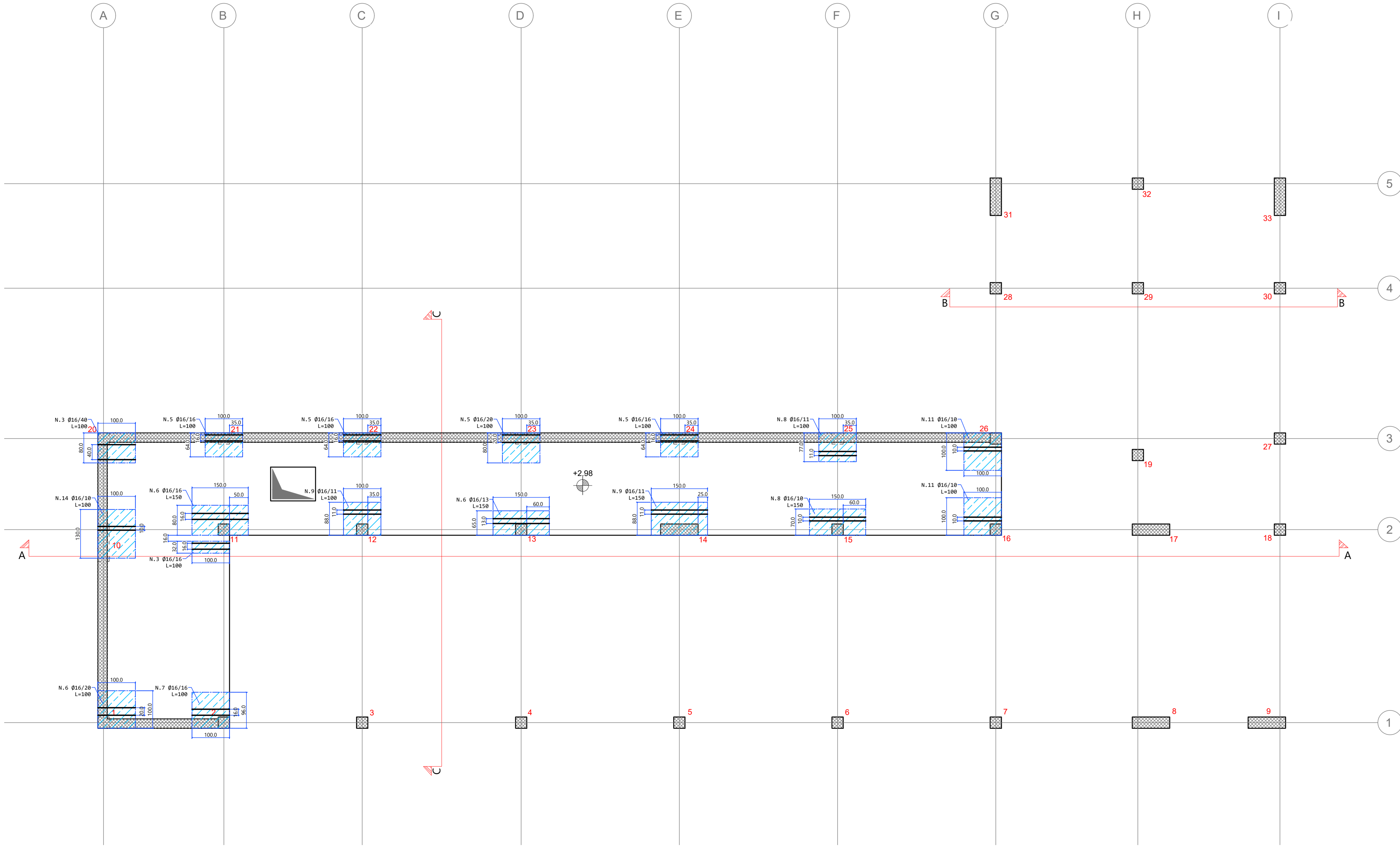
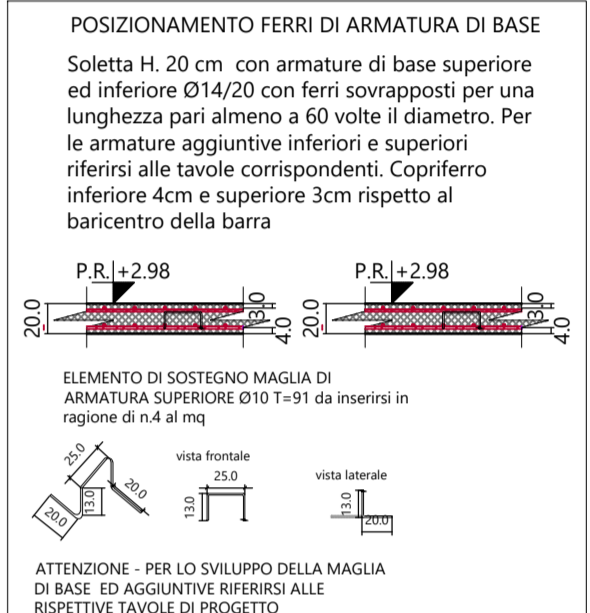


TABELLA COPRIFERRI DI PROGETTO

ELEMENTO STRUTTURALE	COPRIFERRO (mm)
FONDAZIONI	Sup. - Inf. 30
SOLETTI	Inf. 40 - Sup. 30
PILASTRI	30 da baricentro vert.
PARETI	30 da baricentro vert.



**Comune di Concesio**  
 Cap. 25662 - Piazza Paolo VI, 1 - Tel. 039.2184000  
 P. IVA n. 00306280177

Via Franchetti, 2 - 20124 Milano - Italy  
 Tel. +39 02.84713.019 M +39 347.6072.102  
 progetti@agzlab.it - info@agzlab.it

**AGZ lab**

**OPTIMO** IoT  
 Via Sant'Anna 16, Osnago (LC) - Italy  
 +39 039 596 9780 - info@optimolab.it

**TITOLO**  
 AFFIDAMENTO DIRETTO DEI SERVIZI TECNICI IN FASI DI PROGETTAZIONE ED IN FASE ESECUZIONE DELL'INTERVENTO DI DIREZIONE LAVORI, SICUREZZA, PER OPERA "NUOVA COSTRUZIONE/AMPLIAMENTO ASILO NIDO VIA PASCOLI" - FINALIZZATO CON PNRR -M4-C1-1.1

**CIG: B29EEAC9B2** RUP: Arch. Flavia Gusberti  
 CUP: D48H24000720001 Firma \_\_\_\_\_

OGGETTO	Cartella	Fase	Cat.	N°	R
PROGETTO ESECUTIVO ARMATURE AGG. INFERIORI DIR. YY-P01 Via Pascoli 2, Concesio (BS)	2406	E	ST	227	00

Formato: A0+ + Scala: 1:50

**PROGETTO ARCHITETTONICO**  
 Arch. Gianluca Zambotti Progettazione definitiva Progettazione esecutiva Firma \_\_\_\_\_

**PROGETTO STRUTTURALE**  
 Arch. Gianluca Zambotti Progetto e DL. Firma \_\_\_\_\_

**PROGETTO IMPIANTI**  
 Ing. Carlo Pennati Progettazione Energetico e Meccanico  
 Ing. Mauro Pozzi Progettazione Elettrico Firma \_\_\_\_\_

**DIREZIONE LAVORI**  
 Arch. Gianluca Zambotti C.S.P. Arch. Gianluca Zambotti Firma \_\_\_\_\_

**ESECUTORE OPERE**  
 Firma \_\_\_\_\_

**Note**

Compiuto	Verificato	Approvato
Data: 28/09/2024 Firma: CMZA	Data: 28/09/2024 Firma: GZ	Data: 28/09/2024 Firma: GZ

Revisione | Descrizione | Storico compilazione | Verificato | Approvato  
 Revi: Descr: Firma: Firma: Firma: Firma:  
 Revi: Descr: Data: Firma: Firma: Firma: Firma:  
 Revi: Descr: Data: Firma: Firma: Firma: Firma:

A NORMA DELLE VIGENTI LEGGI SUI DIRITTI D'AUTORE IL PRESENTE DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO NE' DIVULGATO A TERZI SENZA IL NOSTRO CONSENSO - TRIBUNALE COMPETENTE DI MILANO