

LEGENDA

NUMERAZIONE PILASTRI
dimensioni in pianta

NUMERAZIONE PARETI

± X,XX in pianta ± X,XX in sezione

QUOTE ALTIMETRICHE: FANNO RIFERIMENTO ALLO 0,00 "FINITO"
si intendono misurate all'estradosso del manufatto

ID. SEZIONE / TAVOLA

NOTE E PRESCRIZIONI GENERALI

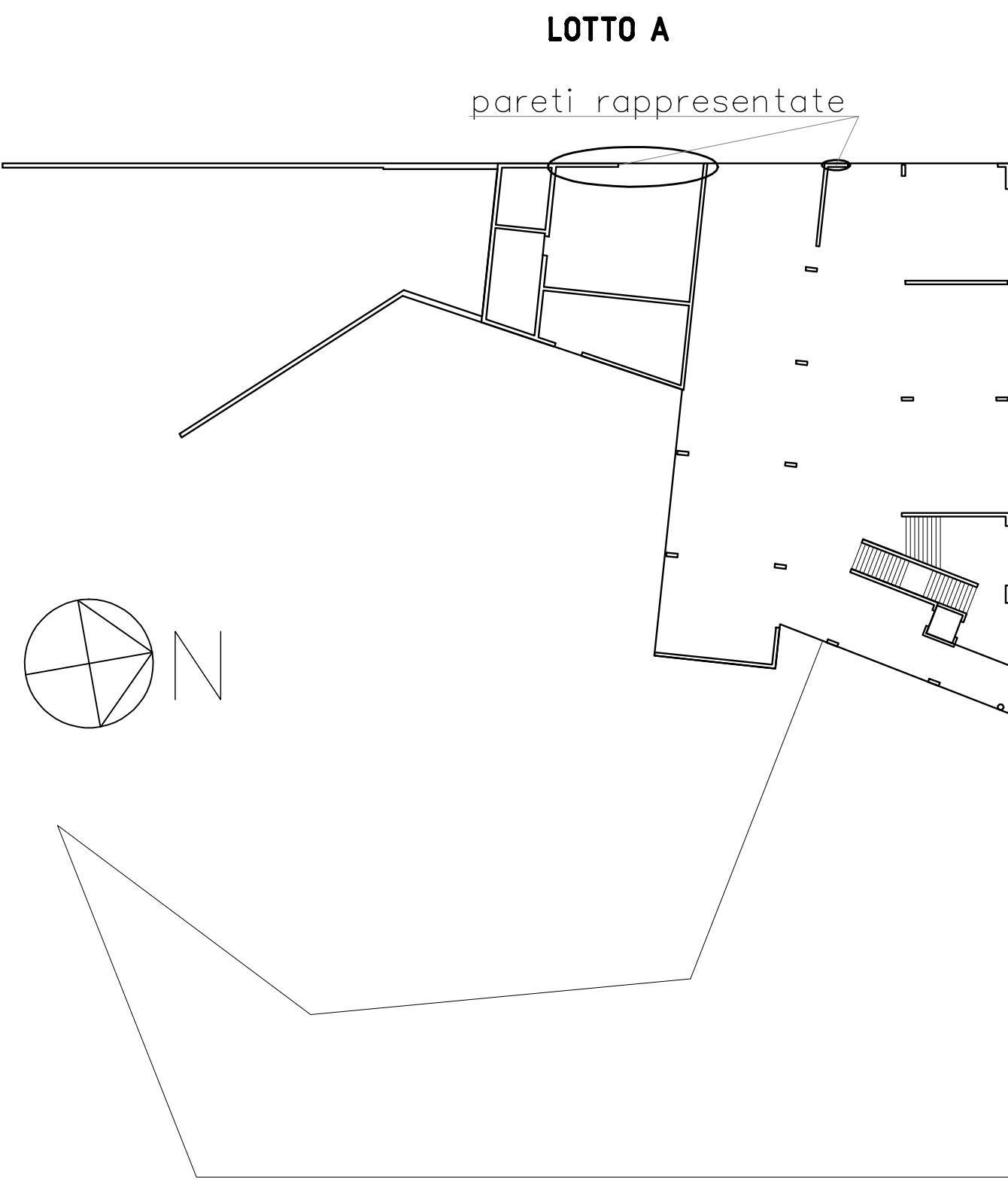
- Dimensione massima degli aggregati Dmax = 32 mm
- Sovrapposizione minima barre d'armatura > 40 Ø;
- Sovrapposizione delle reti d'armatura pari a due maglie.
- Resistenza al fuoco richiesta alle strutture REI 60
- Copriferro nominale minimo = 35 mm

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO

Struttura	Classe	Rck (N/mm²)	Contenuto min. di cemento (kg/mc)	Classe di esposizione	Rapporto acqua/cemento	Classe di consistenza
magrone	C 12/15	15	150	X0	/	S4
fondazioni	C 25/30	30	300	XC2	≤ 0,60	S5
altre strutture	C 28/35	35	320	XC3	≤ 0,55	S4
Locali vasche	C 32/40	40	340	XC3	≤ 0,55	S4

ACCIAIO D'ARMATURA: tipo B450C - fyk > 450 N/mm² - ftk > 540 N/mm²



COMUNE DI COGNOLA AI COLLI - VR
SETTORE SERVIZI TECNICI - EDILIZIA PUBBLICA

CUP I37B15000010006
PROGETTO NUOVA SCUOLA PRIMARIA

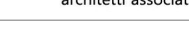
PROGETTO ESECUTIVO
LOTTO A
VARIANTE 1

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE

mandataria



coordinatore



PROGETTO ARCHITETTONICO
CLAUDIO LUCCHINI & ARCHITETTI ASSOCIATI
ANGELO RINALDO DANIELA VARNIER

via Garibaldi - 37090 BULZANO - tel. 047592445 - fax 047592441 - info@claa.it - www.claa.it

PARETI W18/W2.8 E DETTAGLI D04 E D07

scala data n° elaborato

1:20 04/09/2015 051-E-5015-4

S015

Titolari, firme

REV	DATA	DESCRIZIONE	EL	OP
1	04/09/2015	PROGETTO ARCHITETTONICO		
2	04/09/2015	LOTTO A - VARIANTE AL PROGETTO ESECUTIVO		
3	04/09/2015	CORREZIONE E ATTUALIZZAZIONE		
4	04/09/2015	CORREZIONE E ATTUALIZZAZIONE		