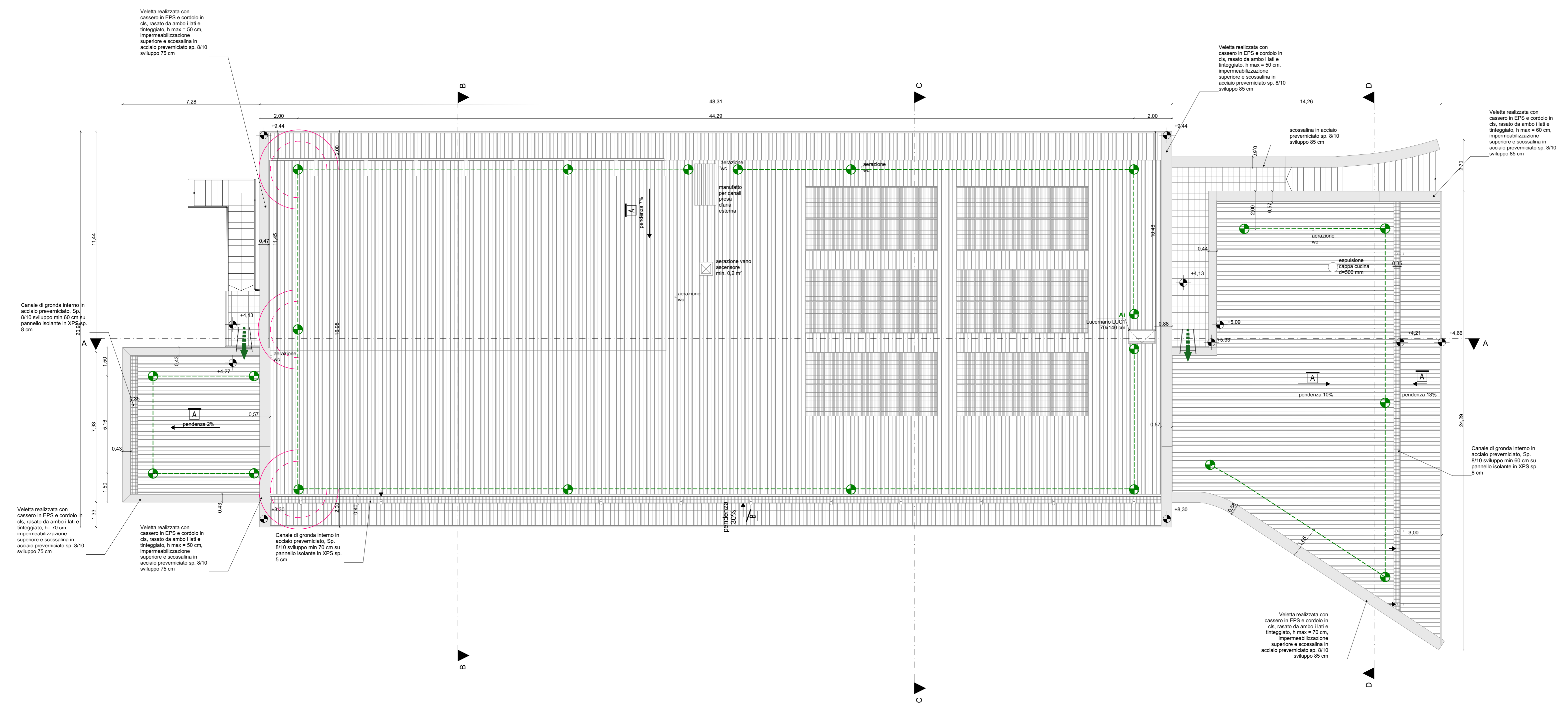
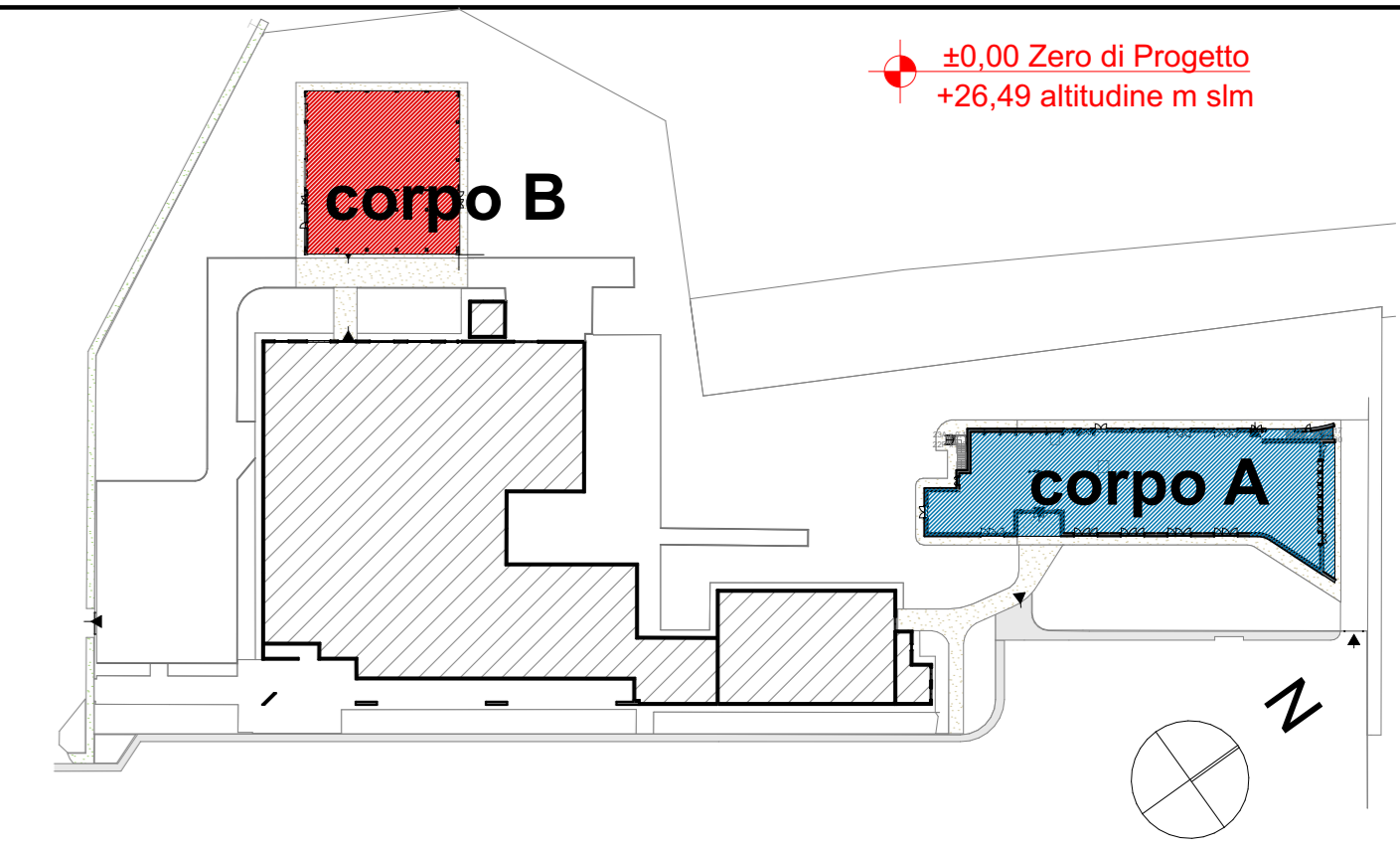


±0.00 Zero di Progetto  
+26,49 altitudine m slm



LEGENDA LINEE VITA	
PERCORSO DI ACCESSO in copertura	Percorso di accesso verticale (scale UNI EN 131-1; UNI EN 14975)
ACCESSI in copertura	Punto di accesso dall'interno
TRANSITO in copertura	Ancoraggio di estremità a palo in acciaio zincato - Classe C (UNI-EN 795-2002)
	Linea di ancoraggio flessibile orizzontale Classe C secondo UNI-EN 795 - Tenditore - Linea - Assorbitore
COPERTURA caratteristiche	bordo soggetto a trattenuta
	Copertura praticabile piana
COPERTURE Valutazione dei rischi	Copertura praticabile a falda
	<p>distanza CALPESTABILE in trattenuta con raggio minore di L</p> <p>distanza facilmente RAGGIUNGIBILE in trattenuta dall'operatore</p>

n.12 Agganci puntuali sulla loggia 1 e n.12 agganci puntuali sulla loggia 2 per le operazioni di manutenzione sui ballatoi dotati di frangisole

**COMUNE DI EMPOLI**  
**CITTA' METROPOLITANA DI FIRENZE**

**REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SCUOLA PRIMARIA**  
**IN VIA LIGURIA AD EMPOLI**

**PROGETTO ESECUTIVO**

<p>ATI DI PROGETTAZIONE:</p> <p><b>MANDATARIA</b> <b>EUTECNE</b> Architettura   Ingegneria Via A. Volta, 88, 50136 Firenze T +39 075 32 761</p> <p>Via Roma, 20/a, 57034 Campo nell'Elba (LI) T/F +39 0565 977 589</p> <p>Via Marconi, 14/a, 06012 Città di Castello (PG) T +39 0758550900</p> <p>office@eutecne.it www.eutecne.it</p>	<p><b>MANDANTI</b> <b>FM</b> ingegneria Via Belvedere, 8-10 30035Mirano(VE)</p> <p><b>ENERGIE</b> Via G.D. Vittorio, 15 20017 Rho (MI)</p>	<p><b>COMMITTENTE:</b></p> <div style="text-align: center;">   <b>COMUNE DI EMPOLI</b>  <small>R.U.P. Ing. Roberta SCARDIGLI</small> </div>
--	--	---

TITOLO			COMMESSA			ELABORATO			REVISIONE		
CORPO A_Piante generali: Pianta copertura e linee vita			C51E			A03			A		
CODICE COMMESSA			C51E_A03A			SCALA			1:100		
REV. N	DATA	MOTIVO DELLA EMISSIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO						
A	SET. 2021	PROGETTO ESECUTIVO	M.RICCI	F.ARDINO	F.FRAPPI						

Pianta Copertura Pianta Copertura 100

1:100

**NOTA**  
La risoluzione degli aspetti di dettaglio di tipo costruttivo è a cura dell'impresa esecutrice, sentito il parere della D.L.  
**COPERTURE**  
Sono compresi fornitura e posa in opera della copertura e di tutte le opere accessorie per la risoluzione di aspetti di dettagli quali salii di quota, dislivelli, corni ed impilvi, le operazioni di movimentazione nell'ambito del cantiere, di stoccaggio e di messa in opera finale in quota, i disegni esecutivi della stessa e la produzione del fascicolo di manutenzione della ditta installatrice, tutte le necessarie opere di allestimento della sicurezza per i lavori in quota e tutto quanto altro occorra per dare l'opera finita a regola d'arte.