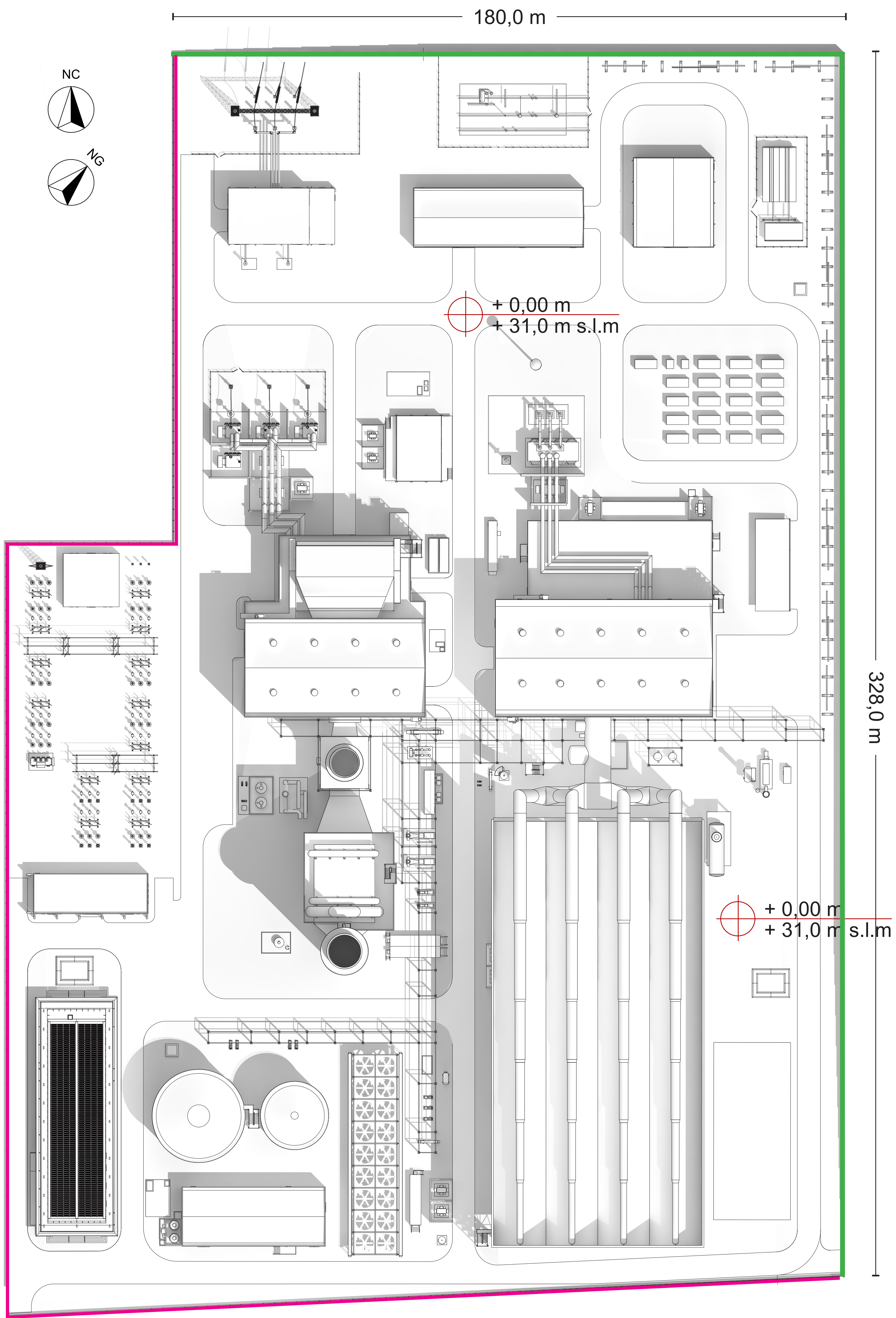
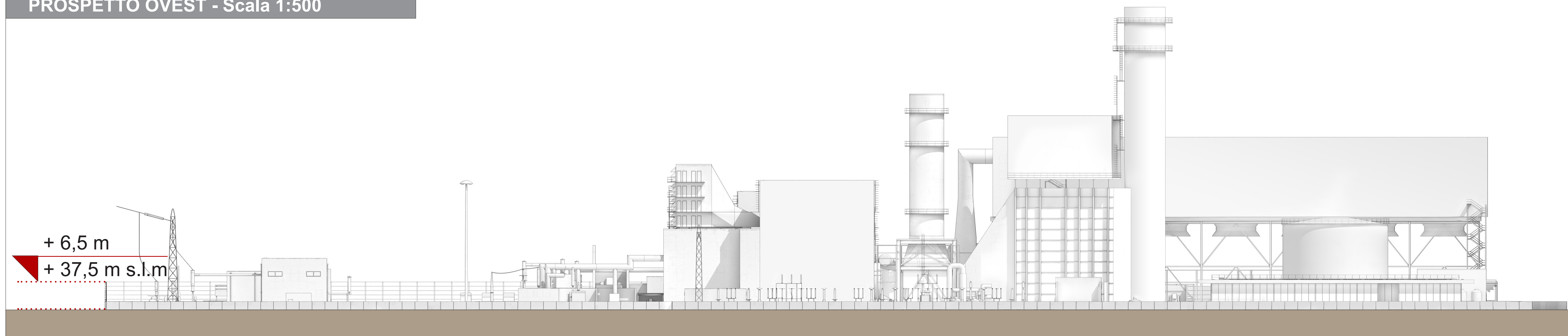


PLANIVOLUMETRICO - Scala 1:500

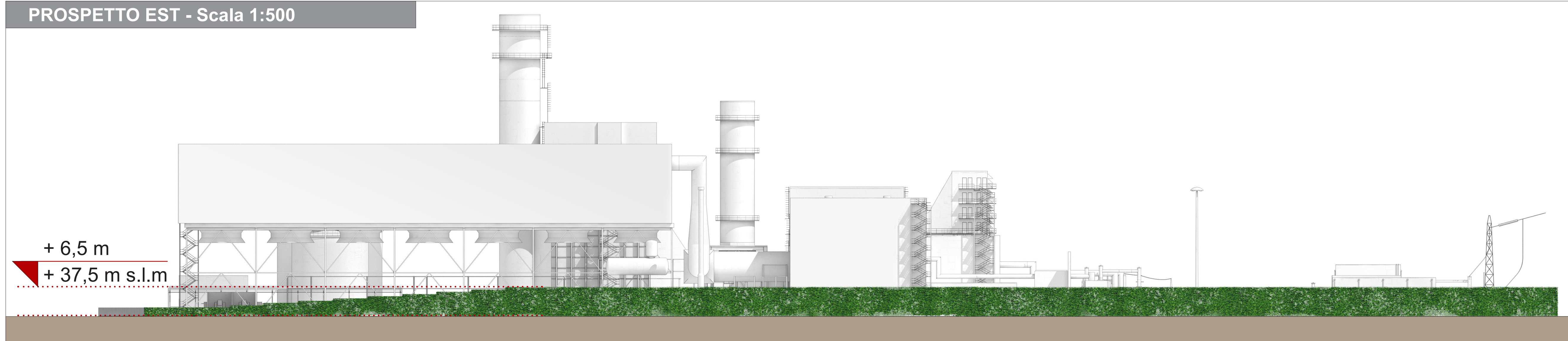


Barriera fonoassorbente altezza massima 6,5 m rivestita esternamente con edera rampicante
 Recinzione

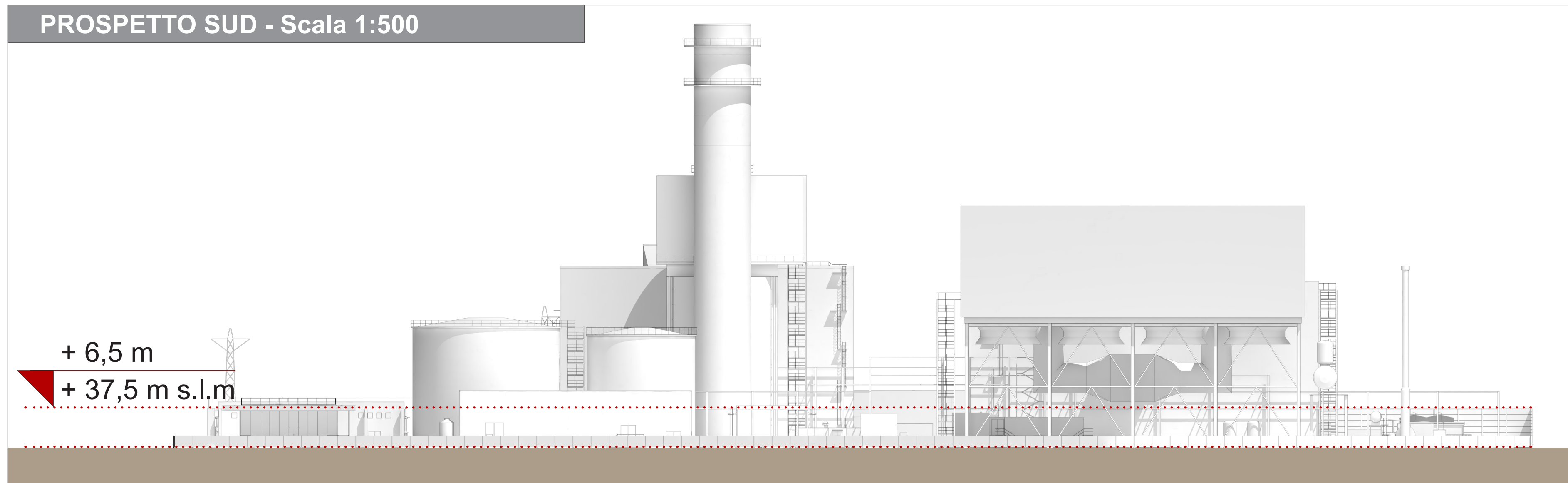
PROSPETTO OVEST - Scala 1:500



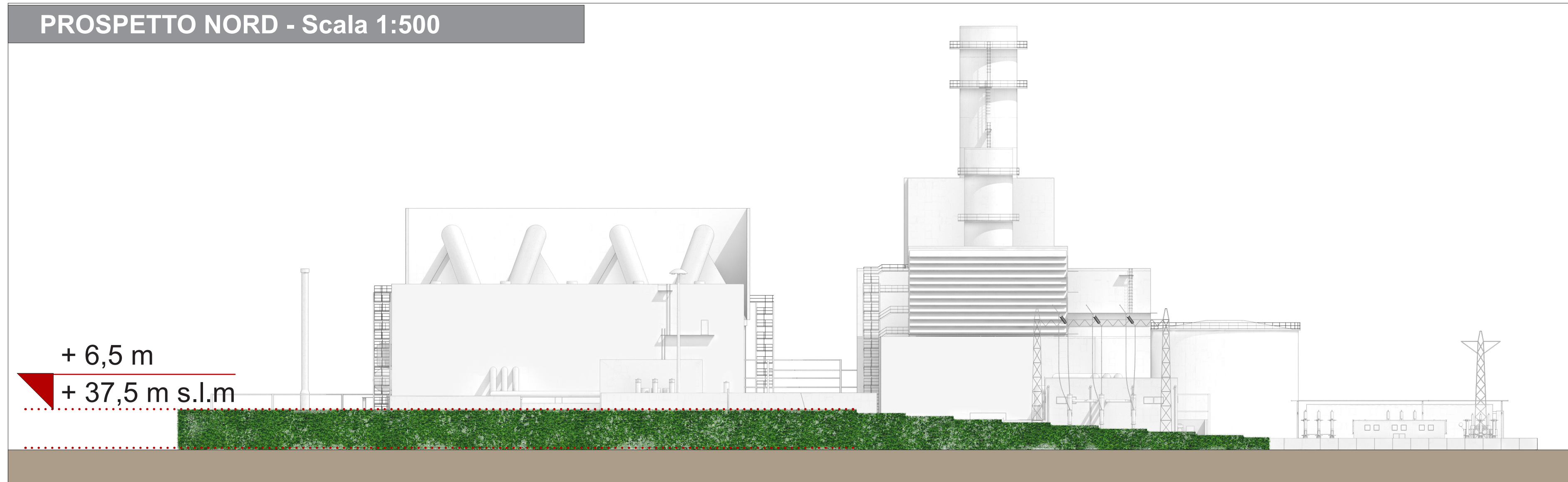
PROSPETTO EST - Scala 1:500



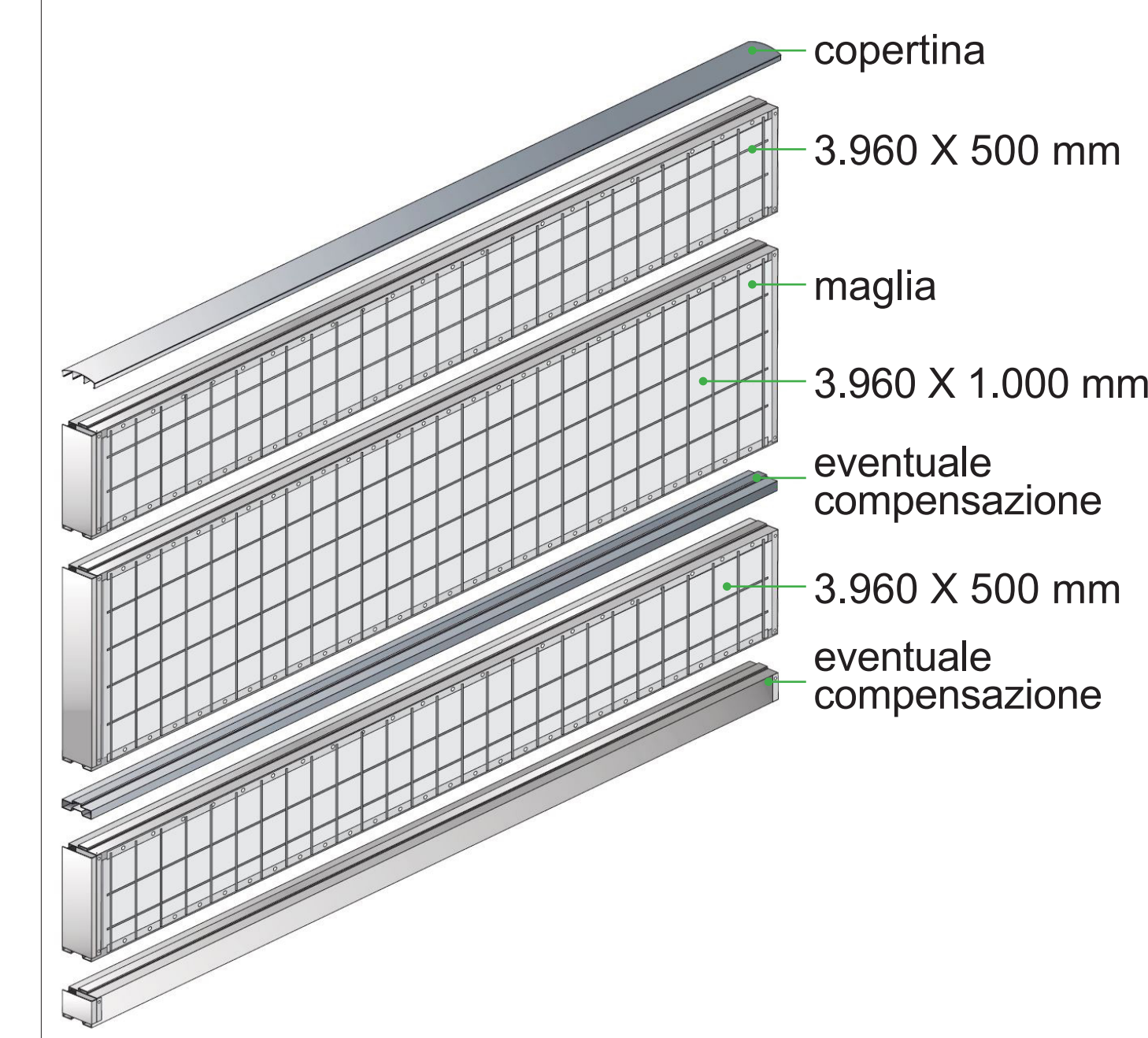
PROSPETTO SUD - Scala 1:500



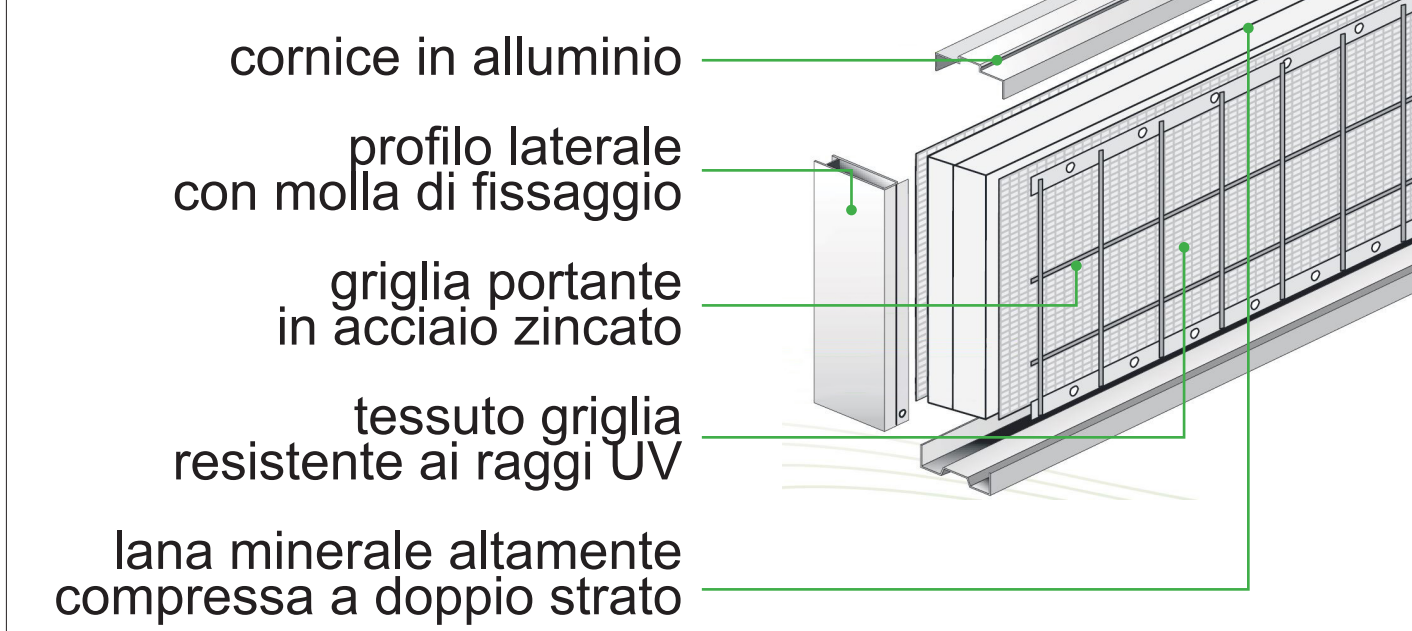
PROSPETTO NORD - Scala 1:500



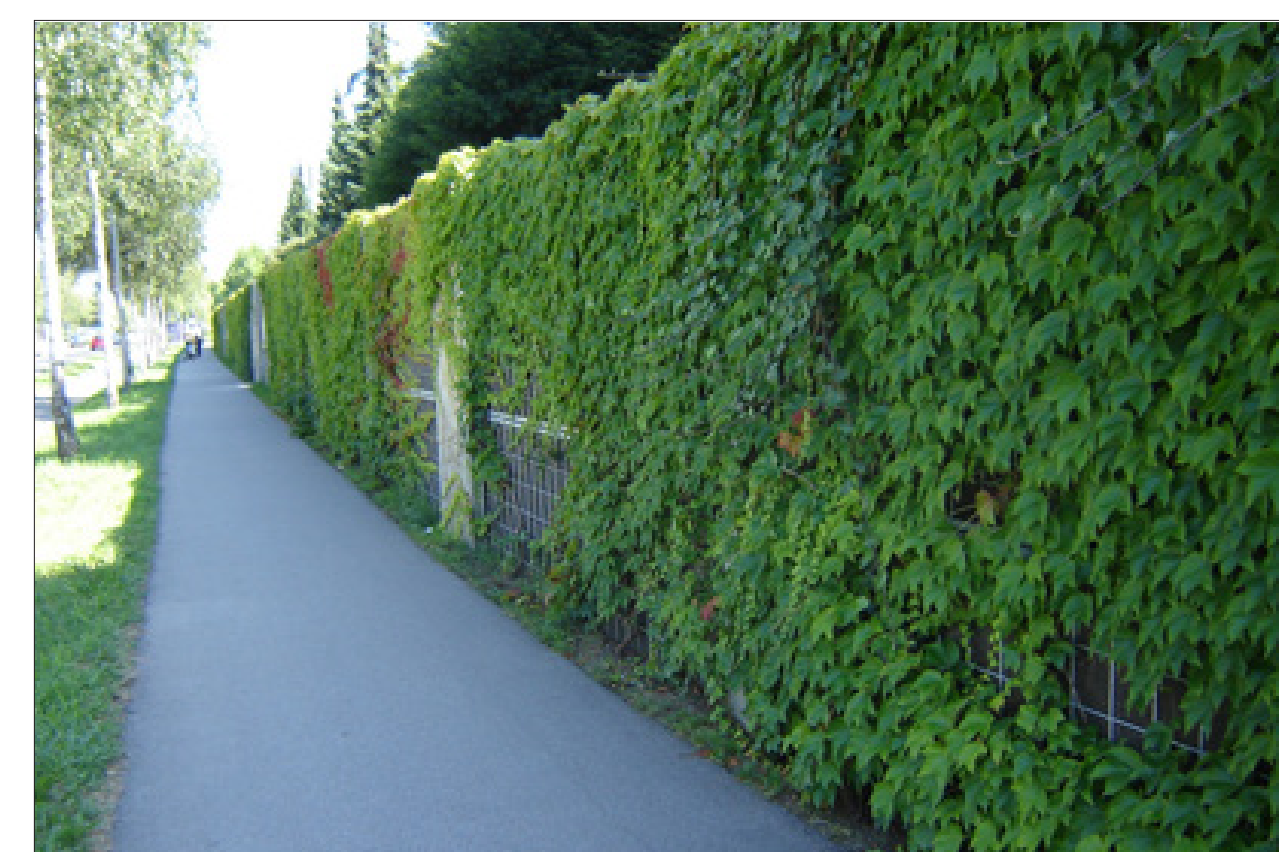
STRUTTURA BARRIERA TIPO



DETTAGLIO MODULO TIPO



IMMAGINI DI RIFERIMENTO DI BARRIERE FONOASSORBENTI RIVESTITE A VERDE



03									
02									
01									
00	FUS	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO		01/09/2020	Carneri/Sella	Cherici			
REV	STATO	DESCRIZIONE	PROGETTO	DATA	VERIFICATO	APPROVATO			
	Rev	Descr	Progetto	01/09/2020	Cherici	Carneri/Sella			
<p>COMITENTE/Client</p> <p>EDISON DIVISIONE POWER ASSET</p> <p>CONTRATTORE/Contractor</p> <p>magnoli&partners</p> <p>PROGETTO DI RIFACIMENTO PER AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO DELLA CENTRALE TERMOELETTRICA DI SAN QUIRICO</p> <p>CONSEGNA PROGETTO PRELIMINARE</p> <p>PA.002 STATO DI PROGETTO - BARRIERA ACUSTICA</p> <p>SCALE: 1:500</p> <p>CONTRATTORE/Contractor: magnoli&partners</p> <p>PROGETTO/Project: PA.002</p> <p>REVISIONI/Revisions: 00</p> <p>FIGURE/Figures: 1</p> <p>DI/Of: 1</p>									