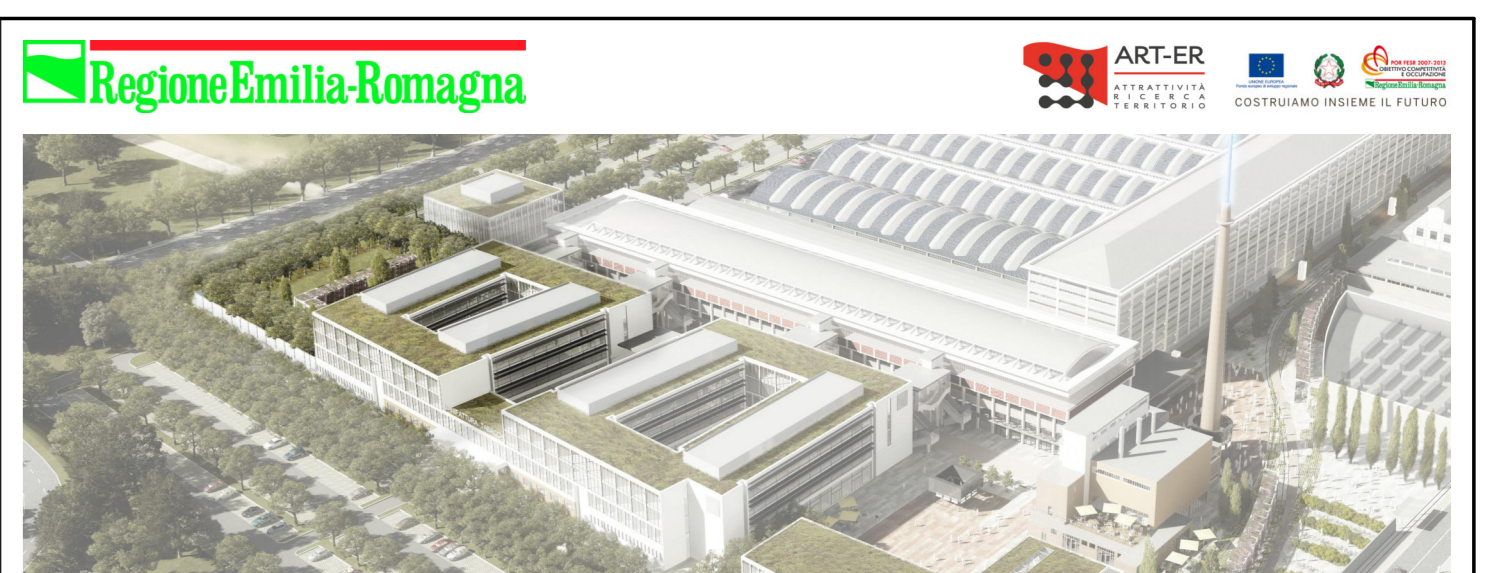


COLORE	TYPE MARK	CATEGORIA	DESCRIZIONE SISTEMA
WLBK.002		Parete in blocchi forati in conglomerato di argilla espansa	Muratura in blocchi forati in conglomerato di argilla espansa 15x20x50 cm ad alta resistenza al fuoco eseguita con malta bastarda, compresi ingiunimenti piastri tipo Murfor posizionali ogni 50 cm in altezza
WLBK.004		Parete in blocchi forati in conglomerato di argilla espansa	Muratura in blocchi forati in conglomerato di argilla espansa 15x20x50 cm intornicati eseguita con malta bastarda, compresi ingiunimenti piastri tipo Murfor posizionali ogni 50 cm in altezza
WLPB.001		Parete in cartongesso	Parete a singola orditura metallica con triplo rivestimento in lastre di cartongesso su entrambi i lati, resistente al fuoco E180
WLPB.002		Parete in cartongesso	Parete divisoria servizi igienici con due lastre di cartongesso su entrambi i lati della parete dello sp. 12,5mm di cui le lastre esterne idrorepellenti per ambienti umidi
WLPB.003 a		Parete in cartongesso	Parete divisoria interna con due lastre di cartongesso per lato e isolamento in lana minerale
WLPB.003 b		Parete in cartongesso	Parete divisoria interna con due lastre di cartongesso per lato, di cui le lastre esterne resistenti al fuoco
WLPB.003 c		Parete in cartongesso	Parete divisoria interna con due lastre di cartongesso per lato e isolamento in lana minerale
WLPB.003 d		Parete in cartongesso	Parete divisoria interna con due lastre di cartongesso per lato e isolamento in lana minerale
WLP.001		Controparete in cartongesso per interni	Controparete termica per pilastri in c.a. in facciata al PT lato Est e Ovest, costituita da due strati di lana di roccia rivestiti da doppia lastra di cartongesso
WLP.002		Controparete in cartongesso per interni	Controparete per servizi igienici in cartongesso e isolamento in lana minerale tipo Knauf Isocorica
WLP.004		Controparete in cartongesso per interni	Controparete per servizi igienici in cartongesso e isolamento in lana minerale tipo Knauf Isocorica



PROGETTAZIONE ESECUTIVA E REALIZZAZIONE DELLE OPERE LOTTO 5 DEL TECNOPOLLO DI BOLOGNA
EDIFICIO F2, SEDE DI ATTIVITÀ DI RICERCA, LA REALIZZAZIONE DELLE ATTIVITÀ NECESSARIE AL COMPLETAMENTO DELLA FACCIATA DEL CAPANNONE BOTTI 54 E LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE ESTERNE "STALCIO 2" A SERVIZIO DEL TECNOPOLLO DI BOLOGNA PRESSO L'AREA DELLEX MANIFATTURA TABACCHI DI BOLOGNA

RTI ESECUZIONE	STRABAG	STRABAG	STRABAG	STRABAG
RTP PROGETTAZIONE	STRABAG	STRABAG	STRABAG	STRABAG
SOCIETÀ - PROFESSIONISTA	STRABAG	STRABAG	STRABAG	STRABAG
ATTIVITÀ	STRABAG	STRABAG	STRABAG	STRABAG
RESPONSABILE FIRMATARIO	STRABAG	STRABAG	STRABAG	STRABAG
DEERNS	DEERNS	DEERNS	DEERNS	DEERNS
OPEN PROJECT	OPEN PROJECT	OPEN PROJECT	OPEN PROJECT	OPEN PROJECT
ING. GILBERTO DALLAVALLE	ING. GILBERTO DALLAVALLE	ING. GILBERTO DALLAVALLE	ING. GILBERTO DALLAVALLE	ING. GILBERTO DALLAVALLE
ING. DANIELE BIONDI	ING. DANIELE BIONDI	ING. DANIELE BIONDI	ING. DANIELE BIONDI	ING. DANIELE BIONDI
ING. FRANCO BARONI	ING. FRANCO BARONI	ING. FRANCO BARONI	ING. FRANCO BARONI	ING. FRANCO BARONI
DOTT. GEORGIO RICCARDO DEGLI ESPOSTI	DOTT. GEORGIO RICCARDO DEGLI ESPOSTI	DOTT. GEORGIO RICCARDO DEGLI ESPOSTI	DOTT. GEORGIO RICCARDO DEGLI ESPOSTI	DOTT. GEORGIO RICCARDO DEGLI ESPOSTI
DOTT. AGRONOMO RICCARDO RISIOLI	DOTT. AGRONOMO RICCARDO RISIOLI	DOTT. AGRONOMO RICCARDO RISIOLI	DOTT. AGRONOMO RICCARDO RISIOLI	DOTT. AGRONOMO RICCARDO RISIOLI

PROGETTO ESECUTIVO - PV5
Individuazione tipologie murarie - P1

Scale	Formato	Data	Codice	Metro Area	Class.	Dimensioni - Tipo	Disegn. Origin.	Fasc. n. Prog.	Adoptat.	Rev.
1 : 100	A0	03/12/2025	TC5	100	SA	0020	MAI	2	A302	SO 01
File di riferimento: TC5.100.M2.0020.MAI.2.A000 Rubriche: VP, FM, MDM, NF										