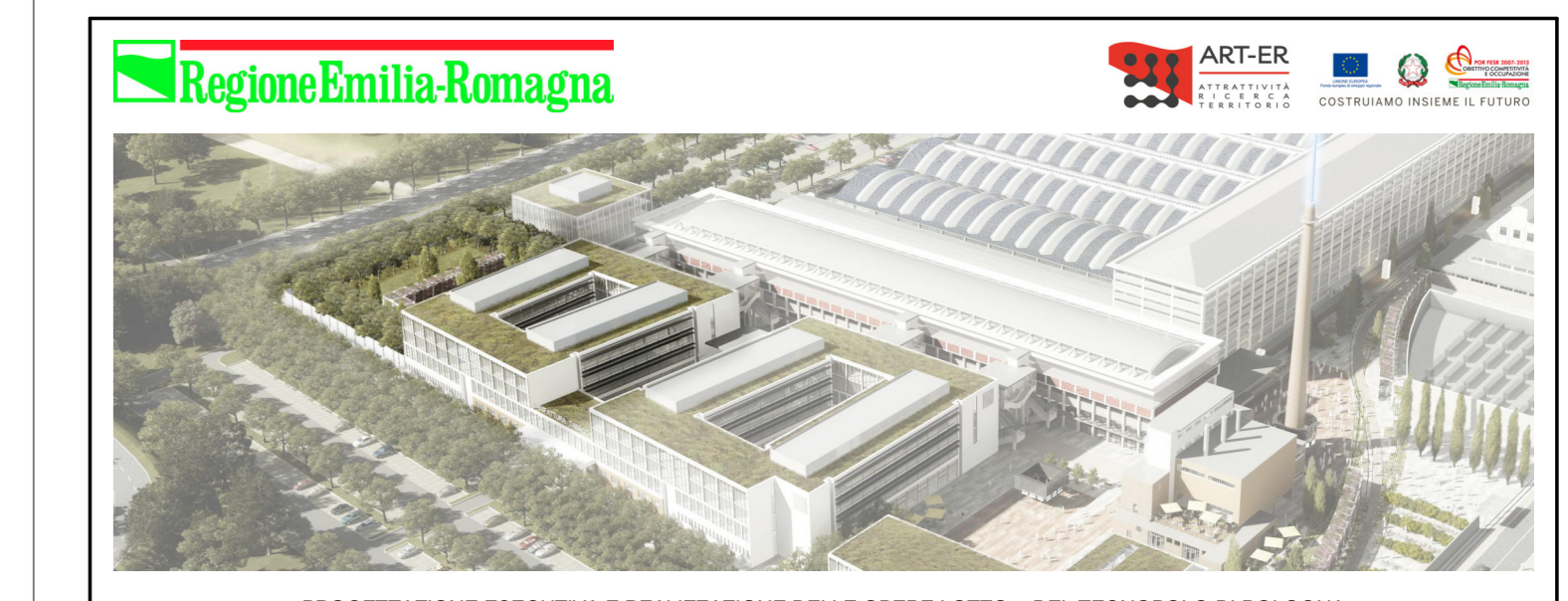




COLORE	TYPE MARK	CATEGORIA	DESCRIZIONE SISTEMA
Red	PV1.1a	Pavimenti sopraelevati	Pavimento in gres 60x60cm posata su massetto in sabbia-cemento e armata con rete 06 200x200mm e strato di isolamento termico - Piano Terra
Blue	PV2a	Pavimenti in Gres	Pavimento in gres 30x30cm posato su massetto isolante con impasto di perle, impermeabilizzato e con strato di isolamento termico e acustico - Piano Terra (Servizi Igienici)
Yellow	PV3.1a	Pavimenti sopraelevati	Pavimento in caucciù su struttura sopraelevata posata su massetto in sabbia-cemento e armata con rete 06 200x200mm e strato di isolamento termico - Piano Terra
Grey	PV5.1a	Pavimenti industriali	Pavimento industriale in resina posata su massetto in sabbia-cemento e armata con rete 06 200x200mm e strato di isolamento termico ed acustico - Piano Terra
Purple	PV6	Pavimenti sopraelevati	Zerbino Tecnico su struttura sopraelevata posata su massetto in sabbia-cemento e armata con rete 06 200x200mm e strato di isolamento termico - Piano Terra
Green	PV7	Grigliati	Grigliato elettroforgiato in acciaio S235 JR (peso 23kg/mq) maglia 22x16mm e piatto portante
Blue	SC1	Pavimenti sopraelevati	Scale con finitura in gres fine porcellanato naturale antiscivolo



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  
CAPPANONE BOTTI 18 E LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE ESTERNE "STALCIO 2" A SERVIZIO DEL TECNOPOLLO DI BOLOGNA  
PIRELLA GÖTTSCHE LOWE

RTI ESECUZIONE	RTI PROGETTAZIONE	ATTIVITÀ	RESPONSABILE FIRMATARIO
<b>STRABAG</b> STRABAG S.p.A. Via S. Maria, 1 40138 Bologna (BO) Tel. +39 051 261111 www.strabag.it	<b>MANAGER</b> MANAGER S.p.A. Via S. Maria, 1 40138 Bologna (BO) Tel. +39 051 261111 www.manager.it	<b>CONFERIMENTO GENERALE PROGETTO INNOVAZIONE INCUBO CSP</b>	Ing. Nicola Franzini Arch. Angelo Agosti Cusi Ing. Lorenzo Di Marco
<b>Deerns</b> Deerns Italia S.p.A. Via S. Maria, 1 40138 Bologna (BO) Tel. +39 051 261111 www.deerns.it	<b>OPEN PROJECT</b> OPEN PROJECT S.p.A. Via S. Maria, 1 40138 Bologna (BO) Tel. +39 051 261111 www.openproject.it	<b>PROGETTO IMPIANTI MECCANICI PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI RESPONSABILE LEED</b>	Ing. Alessandro Nanni Ing. Carlo Onghini
<b>ING. DANIELE BIONDI</b> ING. FRANCO BARONI	<b>ING. GILBERTO DALLAVALLE</b> ING. DANIELE BIONDI ING. FRANCO BARONI	<b>PROGETTO ARCHITETTURA PROGETTO STRUTTURE</b>	Ing. Francesco Corazza Supervisore Tecnico Ing. Marco Caporali Ing. Gianluigi Di Cicco Ing. Anna Ghisla
<b>DOTT. GIORGIO RICCARDO DEGLI ESPOSTI</b> DOTT. AGRONOMO RICCARDO RIGOLLI	<b>DOTT. GIORGIO RICCARDO DEGLI ESPOSTI</b> DOTT. AGRONOMO RICCARDO RIGOLLI	<b>GEOLOGIA E GEOTECNICA PROGETTO DELLE AREE VERDI</b>	Dot. Agr. Riccardo Degli Esposti Dot. Agr. Riccardo Rigoli

### PROGETTO ESECUTIVO - PV5

Pavimenti - PT

Rev.	Descrizione	Data
01	Approvazione materiali	03/12/2025
02	Emissione progetto esecutivo - PV5	03/12/2025
03	Ritorno emissione / revisione	

Scale	Formato	Data	Codice	Matr. Aut.	Class.	Dimensioni	Tipologia	Disegn.	Origin.	Fasc.	N. Foglio	Adopted	Rev.												
1 : 100	A0	03/12/2025	TC5	100	SA	0020	MAI	2	A401	SO	01														
File di riferimento: TC5.100.M2.0020.MAI.2.A000																									
<table border="0"> <tr> <td>Autore</td> <td>Verificatore</td> <td>Approvatore</td> </tr> <tr> <td>VP</td> <td>FM</td> <td>MDM</td> </tr> <tr> <td>Collaboratore</td> <td>Disegnatore</td> <td>Stampatore</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>NF</td> </tr> </table>														Autore	Verificatore	Approvatore	VP	FM	MDM	Collaboratore	Disegnatore	Stampatore			NF
Autore	Verificatore	Approvatore																							
VP	FM	MDM																							
Collaboratore	Disegnatore	Stampatore																							
		NF																							