



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

| | | | | |
|---|--|--|---|---|
| RTI - ESECUZIONE | | STRABAG STRABAG S.p.A. Via S. Stefano, 7 40138 Bologna (BO) Tel. +39 051 2611111 www.strabag.it | SITE SITE S.p.A. Via del Trionfo, 15 40138 Bologna (BO) Tel. +39 051 2611111 www.site.it | GB GIANNI BENVENUTO S.p.A. Via S. Stefano, 7 40138 Bologna (BO) Tel. +39 051 2611111 www.gb.it |
| RTP - PROGETTAZIONE | SOCIETÀ - PROFESSIONISTI | ATTIVITÀ | RESPONSABILE FIRMATARIO | |
| MANAGEMENT & INGENIERIA | MANAGEMENT & INGENIERIA Via S. Stefano, 7, 40138 Bologna (BO) Tel. +39 051 2611111 www.management.it | COORDINAMENTO GENERALE PROGETTO ARCHITETTONICO PROGETTO PREVENZIONE INCENDI CSP | Ing. Nicola Franzini Ing. Angelo Luigi Cusi Ing. Marco Di Marco | |
| Deerns | DEERNIS ITALIA Via S. Stefano, 7, 40138 Bologna (BO) Tel. +39 051 2611111 www.deernis.com | PROGETTO IMPIANTI MECCANICI PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI RESPONSABILE LEED | Ing. Alessandro Neri Ing. Carlo Onegni | |
| OPEN PROJECT | OPEN PROJECT S.p.A. Bologna (BO), Via Zappalà, 2/2 Tel. +39 051 415111 www.openproject.it | PROGETTO ARCHITETTONICO COORDINAMENTO S&E | Ing. Francesco Corazza Ing. Marco Caporali Ing. Annalisa P. Cicchetti Ing. Anna Ghislini | |
| ING. GILBERTO DALLAVALLE | | PROGETTO STRUTTURE | Ing. Gilberto Dallavalle Ing. Daniele Bianchi | |
| ING. DANIELE BIANCHI | | GEOLÓGIA E GEOTECNICA | Dott. Geol. Riccardo Degli Esposti | |
| DOTT. GEOLÓGICO RICCARDO DEGLI ESPOSTI | | PROGETTO DELLE AREE VERDI | Dott. Agr. Riccardo Rigati | |

PROGETTO ESECUTIVO - PV5
 Pianta confronto - Costruzioni - Piano Terra

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|------------|------------------------------------|-------------|------------|---------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 01 | 03/12/2025 | Aggiornamento materiali | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 02 | 03/12/2025 | Emersione progetto esecutivo - PV5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Emissione / revisione | | Data | Descrizione | Emesso da | Verificato da | Approvato da | Autore | Revisione | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato |
| Scale | Formato | Data | Codice | Matr. Ass. | Class. | Dimensioni | Tipologia | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato | Disegnato |
| 1 : 100 | A0+ | 03/12/2025 | TC5 | 100 | SA | 0020 | MAI | 2 | A803 | SO | 01 | | | | | | | | | |
| File di riferimento | | Autore | Verificato | Approvato | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TC5.100.M2.0020.MAI.2.A000 | | VP | FM | MDM | | | | | | | | | | | | | | | | |