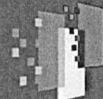




Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Consiglio Nazionale  
delle Ricerche

PROCEDURA PER L'AFFIDAMENTO DEL PROGETTO ESECUTIVO DELLA NUOVA INFRASTRUTTURA DI RETE DA REALIZZARE NELL'AREA DI RICERCA CNR DI SESTO FIORENTINO, NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR), MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 3.1, PROGETTO "EMM", CUP C53C22000870006, CIG ZDD3CBB959

### **VERBALE DI COLLAUDO**

Il sottoscritto [REDACTED], RUP come da incarico ricevuto dal Direttore IFAC (protocollo 2023-CNR0A00-0310763), procede alla verifica ed al collaudo della fornitura, relativa alla redazione del progetto esecutivo impianto di rete di cui all'ordine di acquisto n. 112 in data 16 ottobre 2023, CUP C53C22000870006, CIG ZDD3CBB959, ditta [REDACTED] Magnani.

Il progettista incaricato ha redatto il progetto esecutivo in modo completo fornendo:

- Elaborati grafici completi di tutti i dettagli dell'impianto:
  - planimetrie relative a edifici B, D, F, DC-Area;
  - Sinottico unifilare;
  - distribuzione Area esterna;
  - Destinazione d'uso.
- Elaborati economici di progetto, contenenti in dettaglio:
  - Quadro economico;
  - Computo metrico e computo estimativo,
  - analisi e elenco prezzi;
  - Incidenza manodopera;
  - Stima oneri per la sicurezza;
- Relazioni tecniche :
  - relazione tecnica generale;
  - relazione tecnica specialistica;
  - relazione tecnica di calcolo;
  - piano di manutenzione;
  - requisiti CAM;
  - cronoprogramma
- Capitolato speciale di appalto
- Schema contratto lavori

Il progetto esecutivo è completo ed accurato e risponde ai requisiti forniti al progettista in fase di affidamento.

Il responsabile del collaudo

