

**Istituto Comprensivo Assisi 1**  
**Via S. Antonio n. 1**  
**06081 Assisi (PG)**

***Progetto 13.1.1A-FESRPN-UM-2021-72***

***“Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”***

**VERBALE DI COLLAUDO**

L’anno duemilaventitre, il giorno 25 del mese di gennaio dalle ore 14,30, presso i plessi scolastici dell’Istituto IC ASSISI 1 di Assisi il gruppo di lavoro costituito da:

Prof. Ing. Roberto Raspa

nato a Perugia il 24/02/1979 e residente a Bastia Umbra, Via Via della Repubblica n. 87, C.F. RSPRRT79B24G478V, nominato collaudatore dall’amministrazione contraente I.C. ASSISI 1, con sede in via S. Antonio 1 in Assisi (PG);

Sig. Daniele Perugini

legale rappresentante della ditta Deelettrix Perugini s.r.l, con sede legale in Via degli Artigiani 3, Bevagna (PG) P. Iva n. 02274790548, incaricata dall’amministrazione IC ASSISI 1 di ASSISI per la realizzazione dei lavori di cui all’Affidamento diretto fuori Mepa, del 29/11/2022, prot. n. 0014059, per un importo complessivo di € 42.209,95 IVA compresa, – CUP H79J21004250006 - CIG ZBB35D56EB, nell’ambito del progetto PON di cui all’avviso pubblico prot. n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.

Codice progetto 13.1.1A-FESRPN-UM-2021-72.  
CUP H79J21004250006.

ha effettuato il sopralluogo finale per il collaudo, che ha fatto seguito ai precedenti sopralluoghi avvenuti nei seguenti giorni:

- martedì 10/01/2023;
- martedì 17/01/2023;

al fine di valutare la regolare esecuzione dei lavori previsti e la verifica della conformità e corrispondenza delle apparecchiature acquistate con l’ordinativo di fornitura, nonché il corretto funzionamento della rete LAN/WLAN. Inoltre, la ditta esecutrice dei lavori consegna la documentazione tecnica-amministrativa, che viene allegata al presente verbale.

Dai sopralluoghi e dall'esame della documentazione è risultato quanto segue:

- la fornitura di materiale corrisponde a quanto offerto in sede di approvazione del progetto;
- sono stati effettuati dei test diagnostici che hanno permesso di accertare che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e alle caratteristiche descritti nel progetto allegato all'ordine di fornitura;
- tutta la fornitura descritta nel progetto è stata consegnata, configurata e conforme;
- sono state rilasciate dalla ditta, per ogni plesso scolastico oggetto dei lavori, le dichiarazioni di conformità di cui al DM 37/08, le schede tecniche di prodotto e le relative dichiarazioni di conformità degli apparati di rete LAN/WLAN di ciascun plesso;
- i lavori sono stati completati ed eseguiti a regola d'arte.

Pertanto tutto ciò premesso, i sottoscritti dichiarano quanto sopra indicato e certificano il perfetto funzionamento della fornitura di cui all'ordine diretto fuori Mepa, del 29/11/2022, prot. n. 0014059, nell'ambito del progetto PON di cui all'avviso pubblico prot. n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.

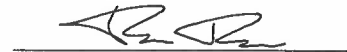
Codice progetto 13.1.1A-FESRPON-UM-2021-72. CUP H79J21004250006..

Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 17:30 con ESITO POSITIVO.

Letto, confermato e sottoscritto:

Il collaudatore

Prof. Ing. Roberto Raspa



Il rappresentante della ditta

Sig. Daniele Perugini

**Deelettrix Perugini s.r.l.**  
di Daniele Perugini & C.  
Via degli Artigiani, 3 - 06031 Bevagna (PG)  
tel / fax 0742.361848  
p.iva / cod. fisc. 02274790548