



*Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio*  
**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "ETTORE SACCONI"**

Via Umberto I n.7 - 01016 TARQUINIA (VT)

@mail PEO: [vtic821003@istruzione.it](mailto:vtic821003@istruzione.it) @mail PEC [vtic821003@pec.istruzione.it](mailto:vtic821003@pec.istruzione.it)

C.F. 80018410565 Tel. 0766-840899

Prot. 3994 -II /11

Tarquinia, 11 APRILE 2022

**VERBALE VALUTAZIONE  
OFFERTE**

Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II – Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU.

Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia"- Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia – Azione 13.1.1 "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici" – 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-LA-2021-184**  
**CUP : E9J21007620006**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**VISTO**

l'Avviso pubblico per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole, Prot. n.AOODGEFID/0020480 del 20 luglio 2021, emanato nell'ambito del programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Fondo Europeo di Sviluppo regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità di investimento: 13i – (FESR) Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia"- Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia – Azione 13.1.1 "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici";

**PRESO ATTO** che il presente avviso è finalizzato alla realizzazione di reti locali, sia cablate che wireless, all'interno delle istituzioni scolastiche con l'obiettivo di dotare



gli edifici scolastici di un'infrastruttura di rete capace di coprire gli spazi didattici e amministrativi delle scuole, nonché di consentire la connessione alla rete da parte del personale scolastico, delle studentesse e degli studenti, assicurando, altresì, il cablaggio degli spazi, la sicurezza informatica dei dati, la gestione e autenticazione degli accessi;

- VISTA** la lettera di autorizzazione Prot. n. AOODGEFID/0040055 del 14 ottobre 2021 inviata attraverso piattaforma SIF 2020 ;
- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche” e ss.mm.ii.;
- VISTO** il Decreto Interministeriale 129/2018, “Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche;
- VISTO** il DPR 8 marzo 1999, n. 275 “Regolamento recante norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell’art. 21, della legge 15 marzo 1997, n. 59;
- VISTI** i regolamenti (UE) n. 1303/2013 recante disposizioni comuni sul Fondo europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale europeo, il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo europeo di sviluppo regionale /FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo sociale europeo (FSE);
- VISTO** la nomina della Commissione Prot. n° 3320 del 23/03/2022;
- TENUTO CONTO** della proroga dei termini definiti con nota MI prot. 17239 del 25 marzo 2022;
- PRESO ATTO** della richiesta prot. n. 3669 del 1 aprile 2022 e delle risposte prot. 3891 del 07/04/22 Open Solution e prot. 3904 del 07/04/22 Soluzioni per comunicare;

### **PROCEDE**

con la Commissione tecnica nominata con prot.n.3313 del 23/03/22 alla valutazione tecnica ed economica delle proposte/preventivo presentate dalle Ditte Open Solution-Viterbo e Soluzioni per Comunicare Soriano nel Cimino.

Il giorno 11/04/2022 alla ore 8.00 presso gli Uffici di Presidenza si riunisce la Commissione tecnica nelle persone di:

- Dirigente Scolastico Boem Dilva
- prof. Marco Lagna
- assistente amm.vo Pierpaolo Cordelli
- prof. Gabriele Molinaro (Collaborazione plurima – docente IISS Cardarelli)

E’ presente il DSGA dott.ssa Monia Meraviglia.



## La Commissione Tecnica

### TENUTO CONTO

- che in data 01/04/2022 prot. 3664 del 1 aprile 2022 è stata inoltrata mail alle due Ditte selezionate con richiesta di Progetto/preventivo contenente specifiche tecniche ed economiche tali da rendere confrontabili le proposte presentate;
- dei progetti/preventivo presentati via pec prot. 3891 del 07/04/22 Open Solution e prot. 3904 del 07/04/22 Soluzioni per comunicare;

### PRESO ATTO

che a seguito dell'analisi tecnica ed economica delle proposte presentate, la soluzione della Ditta Open Solution di Viterbo risulta essere adeguata dal punto di vista tecnico e favorevole dal punto di vista economico:

Open Solution Viterbo	Prot. 3891 del 07/04/2022	ADEGUATA	€ 70.998,14 Iva inclusa
Soluzioni per Comunicare Soriano nel Cimino	Prot. 3904 del 07/04/2022	PARZIALMENTE ADEGUATA	€ 77.592,00 Iva inclusa

### AGGIUDICA

alla Ditta Open Solution di Viterbo la realizzazione del Progetto Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici" – Avviso pubblico prot. n.20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.

La proposta presentata prot. 3891/2022 fa parte integrante del presente verbale.

L'aggiudicazione è subordinata all'acquisizione di tutta la documentazione che attesti la regolarità contributiva-previdenziale e giudiziale della Ditta e del Suo rappresentante legale (nella seduta la Commissione ha verificato la regolarità del DURC ).

Il presente verbale viene pubblicato all'Albo pretorio on line dell'Istituto e sul sito web della scuola all'indirizzo [www.icsacconi.edu.it](http://www.icsacconi.edu.it) alla sezione PON- RETI CABLATE.

Il Dirigente Scolastico Dilva Boem \_\_\_\_\_

- prof. Marco Lagna \_\_\_\_\_

- assistente amm.vo Pierpaolo Cordelli \_\_\_\_\_

- prof. Gabriele Molinaro (Collaborazione plurima – docente IISS Cardarelli) \_\_\_\_\_





UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Divisione Generale per i servizi di natura di attività  
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV