



## **ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "Martiri di Civitella"**

Via G. Verdi, 40 – 52041 loc. Badia al Pino – Civitella in Val di Chiana (AR)

C.F. 80010080515 - Tel. 0575/497215

Sito web: [www.icmartiridicivitella.edu.it](http://www.icmartiridicivitella.edu.it) MAIL: [aric81000g@istruzione.it](mailto:aric81000g@istruzione.it) –  
[aric81000g@pec.istruzione.it](mailto:aric81000g@pec.istruzione.it)



Prot. n. (v. **segnatura informatica**)

*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 - Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”.*

**Azione 13.1.3 – “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”**

Titolo progetto: Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo

**CUP** J69J22000150006

**CNP** 13.1.3A-FESRPON-TO-2022-57

**CIG** ZBA383C5A7

**FORNITURA/SERVIZIO: ACQUISTO BENI E ATTREZZATURE PON EDUGREEN**

**DESCRIZIONE FORNITURA: MINISERRE, ORTI DIDATTICI.**

**TIPOLOGIA DI ACQUISTO: AFFIDAMENTO DIRETTO TRAMITE TRATTATIVA DIRETTA SU MEPA**

**RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: DS SANTINI IASMINA**

**FORNITORE : SIAD SRL- SAN SEVERO (FG)**

**IMPORTO TOTALE DELL'ORDINE: 7.546 + IVA 1660,12 = 9206,12**

**REGOLARITA' CONTRIBUTIVA: ACCERTATA TRAMITE ACQUISIZIONE DURC**

Le informazioni pubblicate nel presente atto sono conformi a quanto iscritto sul contratto depositato agli atti di questa scuola.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
Prof.ssa Iasmina Santini

**Firmato digitalmente da Iasmina Santini**