

**Candidatura N. 1073310  
50636 del 27/12/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di  
ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla  
transizione ecologica**

**Sezione: Anagrafica scuola**

**Dati anagrafici**

<b>Denominazione</b>	IST.COMPR. TRAMONTI
<b>Codice meccanografico</b>	SAIC81100T
<b>Tipo istituto</b>	ISTITUTO COMPRENSIVO
<b>Indirizzo</b>	VIA ORSINI - POLVICA
<b>Provincia</b>	SA
<b>Comune</b>	Tramonti
<b>CAP</b>	84010
<b>Telefono</b>	089876220
<b>E-mail</b>	SAIC81100T@istruzione.it
<b>Sito web</b>	www.ictramonti.edu.it
<b>Numero alunni</b>	375
<b>Plessi</b>	SAAA81102Q - TRAMONTI GETE SAAA81104T - TRAMONTI-PIETRE SAMM81101V - TRAMONTI "G.PASCOLI" SAEE81101X - TRAMONTI-POLVICA

## Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1073310 sono stati inseriti i seguenti moduli:

### Riepilogo moduli - 13.1.3A Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo

Tipologia modulo	Titolo	Massimale	Costo
	TOTALE FORNITURE E SERVIZI		€ 0,00

## Articolazione della candidatura

### 13.1.3 - Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo

#### 13.1.3A - Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo

##### Sezione: Progetto

Progetto	
<b>Titolo progetto</b>	Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo
<b>Descrizione progetto</b>	L'azione intende favorire la realizzazione nelle scuole del secondo ciclo, a seconda delle proprie specificità di indirizzo, di laboratori didattici di "agricoltura 4.0", anche con l'utilizzo di tecnologie idroponiche, di sistemi digitali per il monitoraggio delle colture basati sull'IoT (Internet of Things), di strumenti digitali per la qualità, la sicurezza alimentare, la tracciabilità dei prodotti, laboratori per l'alimentazione sostenibile, laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficientamento energetico, laboratori sulla sostenibilità ambientale per lo studio e la sperimentazione degli impatti delle attività economiche sull'ambiente, sulla produzione dei rifiuti, sulla qualità dell'aria, sui consumi di acqua, energia, suolo e altre risorse naturali, e per il riciclaggio dei rifiuti.
<b>CUP</b>	J49J22000080006

##### Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
<b>TOTALE FORNITURE E SERVIZI</b>	<b>€ 0,00</b>

##### Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Addestramento all'uso delle attrezzature	(€ 0,00)	€ 0,00
Piccoli lavori di sistemazione edilizia/terreno	(€ 0,00)	€ 0,00
Progettazione	(€ 0,00)	€ 0,00
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 0,00)	€ 0,00
Pubblicità	(€ 0,00)	€ 0,00
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 0,00)	€ 0,00
<b>TOTALE SPESE GENERALI</b>	<b>(€ 0,00)</b>	<b>€ 0,00</b>
<b>TOTALE FORNITURE E SERVIZI</b>		<b>€ 0,00</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>		<b>€ 0,00</b>

### Azione 13.1.3 - Riepilogo candidatura

#### Sezione: Riepilogo

#### Riepilogo progetti

Progetto	Costo
Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo	€ 0,00
<b>TOTALE PROGETTO</b>	<b>€ 0,00</b>

<b>Avviso</b>	50636 del 27/12/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica(Piano 1073310)
<b>Importo totale richiesto</b>	€ 0,00
<b>Data e ora inoltrato</b>	Piano non inoltrato

#### Riepilogo moduli richiesti

Sottoazione	Modulo	Importo	Massimale
	<b>TOTALE PIANO</b>	<b>€ 0,00</b>	