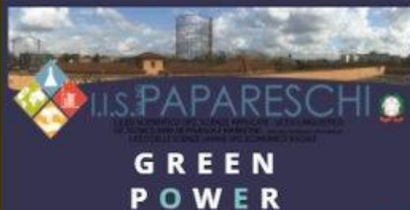


Settimana
Amministrazione
Aperta

SAA I DATI IN DOTE



Agenda

01 - Arvalia - una scuola sostenibile con il fotovoltaico

02 - Le tappe del progetto ASOC 17-18

03 - Open Data

04 - La visita all'impianto

05 - Quesiti

06 - Lavori in corso

07 - Prossimi passi

08 - Timeline Arvalia

Settimana Amministrazione Aperta 2018
La sfida degli open data tra monitoraggio civico e sostenibilità ambientale
Giovedì 8 Febbraio 2018 - ore 9,30 - 13-30
Sala Conferenze - Agenzia per la Coesione Territoriale
Via Sicilia, 162C - 00187 Roma

PROGRAMMA

9.30 - Welcome
10.00 - Incontro con le istituzioni nazionali e comunitarie coinvolte nella programmazione e nell'attuazione delle politiche di coesione
11.30 - Presentazione progetti partecipanti al Concorso A Scuola di OpenCoesione 2017-2018
12.00 - Dibattito e Visita del Centro di Documentazione Europea dell'Agenzia per la coesione territoriale

Istituto Istruzione Superiore "Via dei Papareschi" - Roma
Team GREEN POWER:
Scuola "ARVALIA"
Intervento: Impianto solare FV

Team MOOVIT SECURITY:
Stazione di Roma Trastevere

Liceo Classico "Orazio" - Roma
Team LA FENICE:
Rafforzamento della governance multilivello nei programmi di investimento pubblico

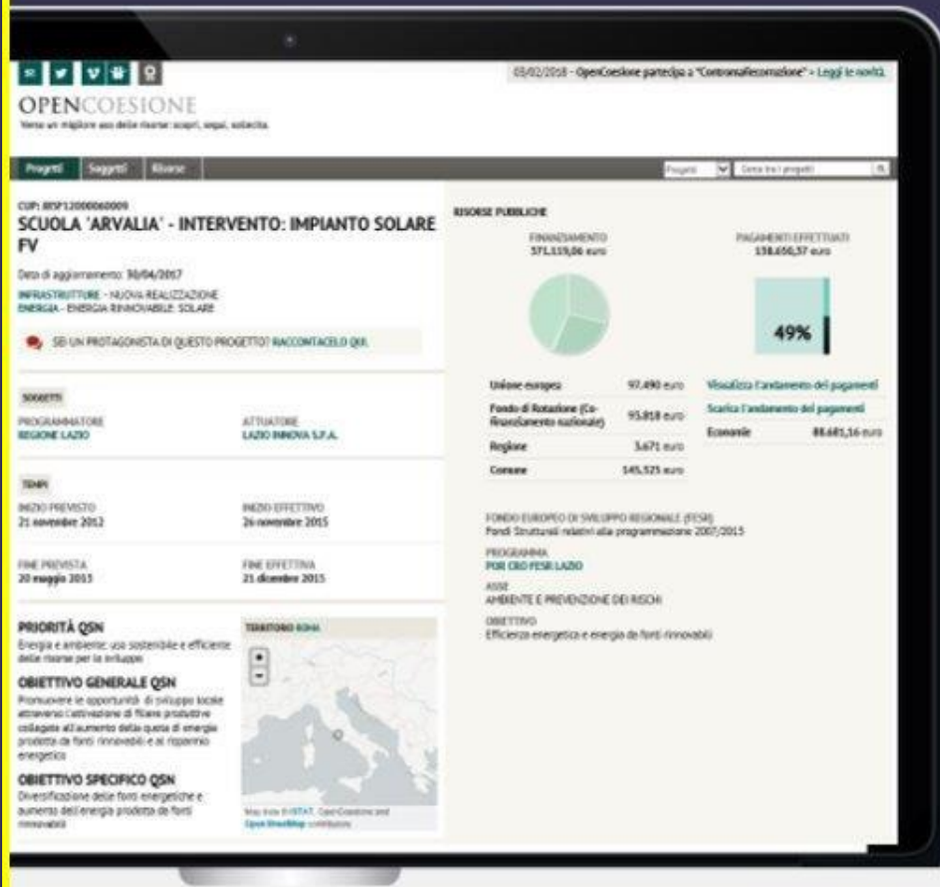
Earth Day (Italia)
Every Day is Earth Day

Green Power

01

ARVALIA UNA SCUOLA SOSTENIBILE CON IL FOTOVOLTAICO

Fondi Europei Strutturali Regionali (FESR)
della Programmazione POR CRO FESR Lazio
2007-2013



01 Tema progetto:
ENERGIA

02 Natura investimento:
Infrastrutture, impianti produzione
energia da fonti rinnovabili

03 Programmatore:
Regione Lazio

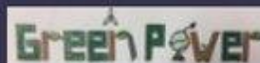
04 Attuatore:
Lazio Innova SpA

05 Beneficiario:
Roma Capitale

02

LE TAPPE DEL PROGETTO ASOC 2017-18

Percorso Alternanza Scuola Lavoro



ARVALIA : UNA SCUOLA SOSTENIBILE CON IL FOTOVOLTAICO



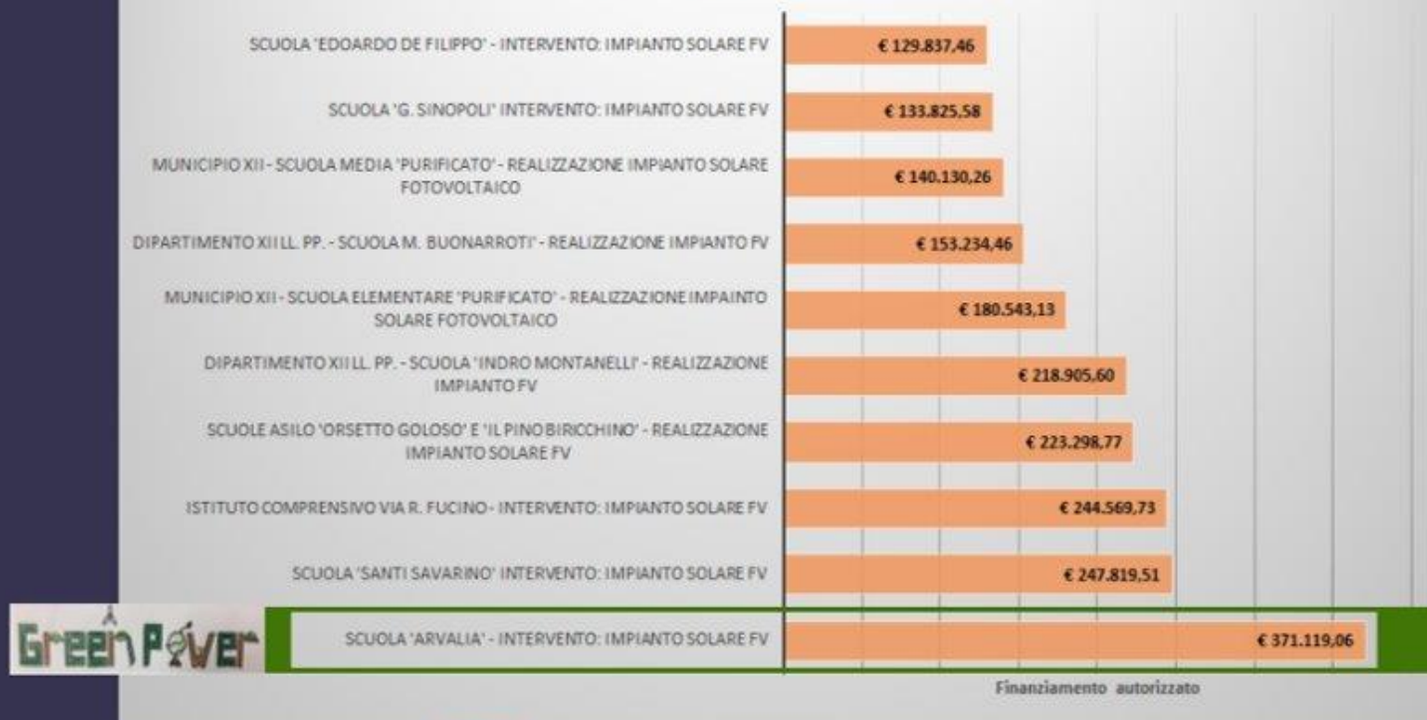
1) Progettare Individuazione progetto da monitorare	371.119 € Finanziamento stanziato	138.650 € Finanziamento erogato	✓
2) Approfondire Ricerca fonti documentali e tecniche	impianto fotovoltaico	focus su Arvalia	✓
3) Analizzare Analisi dei dati trovati	Roma Capitale	Scuola Arvalia	✗
4) Esplorare Ricerca nuove fonti dati	Sostenibilità scuole	Energie rinnovabili	✗
5) Raccontare Realizzazione video risultati ricerca	Video e divulgazione	Interviste	✗

03

OPEN DATA



Impianti di produzione energia da fonti rinnovabili Roma - Strutture scolastiche [fonte OpenCoesione]



04

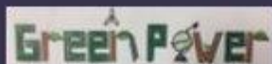
LA VISITA ALL'IMPIANTO

**ARVALIA :
UNA SCUOLA
SOSTENIBILE CON
IL FOTOVOLTAICO**



05

QUESITI



ROMA CAPITALE 01	REGIONE LAZIO 02	IMPRESA 03	ESPERTI 04	COESIONE 05
------------------------	------------------------	---------------	---------------	----------------

QUESITO 1

Cosa ha determinato una spesa inferiore?

?

?

?

QUESITO 2

Quali sono i vantaggi reali per le scuole? Le scuole sono sostenibili?

?

?

?

?

QUESITO 3

I fondi non spesi possono essere riutilizzati?

?

?

?

?

QUESITO 4

Quali sono le caratteristiche tecniche dell'impianto?

?

?

QUESITO 5

L'impianto è in Conto Energia ?

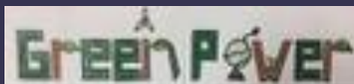
?

?

?

06

LAVORI IN CORSO...



RAE 2015

Assenza

Non è pubblicato il RAE 2015 per fondi 2014



Conto Energia

CUP

Impossibilità di avere notizie sulle agevolazioni dell'impianto



Reperimento informazioni

Referenti tecnici

Mancanza dettagli tecnici



OPEN DATA

Ricerca di dati open

Sostenibilità delle scuole

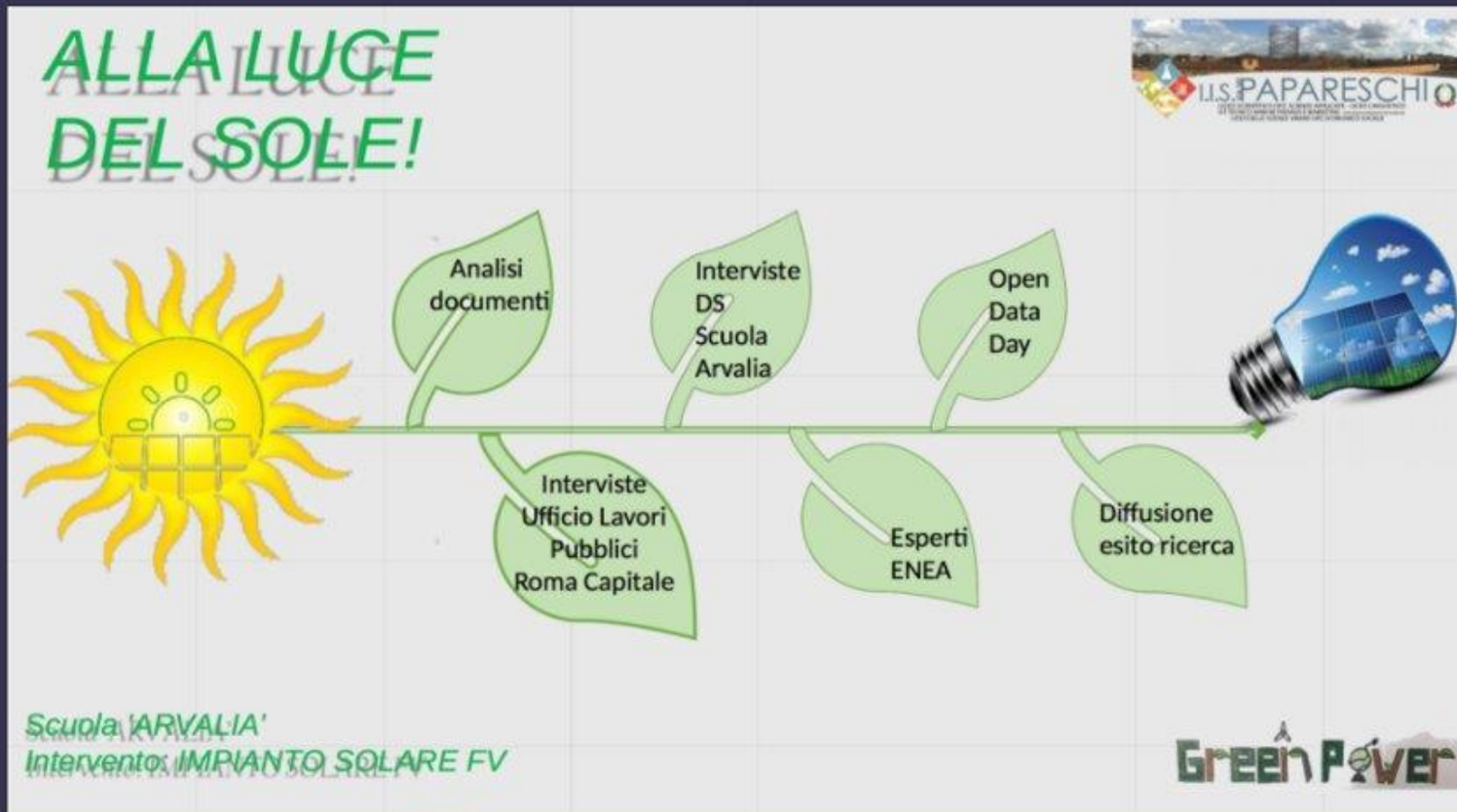
07

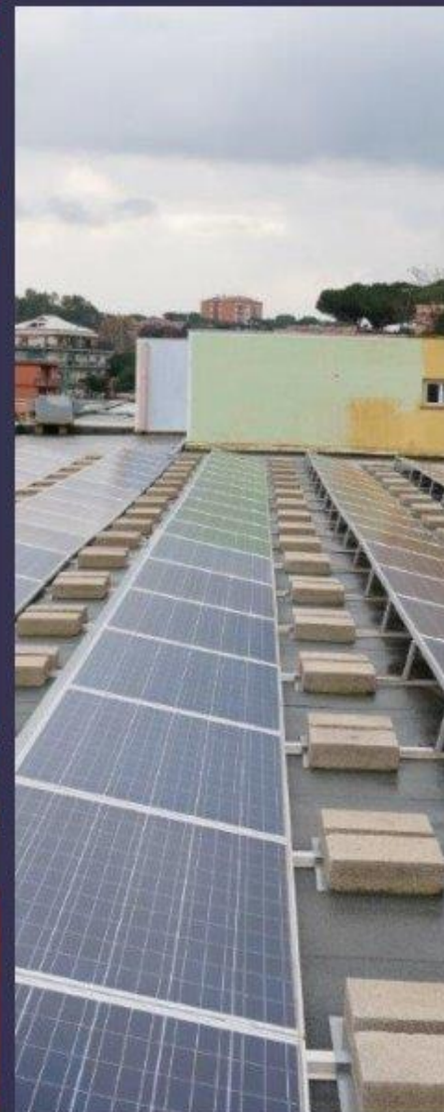
PROSSIMI PASSI....



08

TIMELINE ARVALIA





Grazie per l'attenzione!