

PARCO NAZIONALE  
dell'  
ARCIPELAGO DI LA MADDALENA



# L'ENTE PARCO VI INVITA

## ALLA PRESENTAZIONE DEI PROGETTI CLIMA

**7 MARZO 2024**  
**H 15.30**

**Via Filzi, La Maddalena**  
**magazzini ex-Ilva**



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA SICUREZZA ENERGETICA

**PROGRAMMA EVENTO 7 MARZO 2024 - ORE 15.30  
EX-MAGAZZIN ILVA**

**Interventi finalizzati alla mitigazione e all'adattamento ai cambiamenti climatici da parte degli Enti Parco Nazionali - Programma "Parchi per il clima"**

**Saluti e avvio dei lavori – dott. Giulio Plastina**

**Introduzione: Programma “Parchi per il clima” – dott. Giulio Plastina**

**Prima parte - I progetti Clima gestiti dal Comune di La Maddalena – arch. Silvia Cera**

**PARCHI PER IL CLIMA - ANNUALITÀ 2020**

**Tipologia II\_ Interventi di efficienza energetica del patrimonio immobiliare pubblico nella disponibilità dell’Ente Parco nonché degli enti locali rientranti nel territorio del parco, prioritariamente indirizzati agli edifici scolastici pubblici, e realizzazione di impianti di piccola dimensione di produzione di energia da fonti rinnovabili:**

**- Interventi di efficienza energetica della Scuola Materna e Elementare a Moneta**

**- Interventi di efficienza energetica del Museo Lamboglia**

**Tipologia III\_ Interventi per la realizzazione di servizi e infrastrutture di mobilità sostenibile:**

**- Realizzazione pista ciclabile – 1°lotto- 2° stralcio**

**Seconda parte - I progetti clima gestiti dall’Ente Parco**

**PARCHI PER IL CLIMA - ANNUALITÀ 2019**

**Tipologia I\_ Interventi per l’adattamento ai cambiamenti climatici**

**- Interventi di protezione e ripristino sistema dunale costiero– dott. Giulio Plastina**

**Tipologia II\_ Interventi di efficienza energetica del patrimonio immobiliare pubblico nella disponibilità dell’Ente Parco nonché degli enti locali rientranti nel territorio del parco, prioritariamente indirizzati agli edifici scolastici pubblici, e realizzazione di impianti di piccola dimensione di produzione di energia da fonti rinnovabili:**

**- Efficientamento energetico del CEA di Stagnali – arch. Alessio Mario Careddu (progettazione architettonica e direzione lavori)**

**- Efficientamento energetico Sede Ente Parco – ing. Andrea Marrosu (progettazione e direzione lavori)**

**- Efficientamento energetico fabbricato Cala di Roto, Isola di Budelli – ing. Massimiliano Atzori (progettazione)**

**PARCHI PER IL CLIMA - ANNUALITÀ 2020**

**Tipologia V\_ Interventi di gestione forestale sostenibile**

**- Interventi selvicolturali di prevenzione degli incendi boschivi – d.ssa Paola Brundu (ufficio ambiente Ente Parco)**