

# FONDI POC REGIONE PIEMONTE - MARZO 2024

59 progetti finanziati con 31,4 milioni di euro

## Provincia di Alessandria

10 progetti finanziati con 3,36 milioni di euro

### Comune di Capriata d'Orba

**Progetto:** riqualificazione ed efficientamento energetico impianto sportivo "F. Maccagno"

**Contributo POC Piemonte:** 150.000 euro

**Cofinanziamento:** 40.000 euro

**Costo totale progetto:** 190.000 euro

**Descrizione:** rifacimento del manto in erba sintetica del campo da calcio a 7 giocatori e sostituzione dei proiettori torri-faro del campo a 11 giocatori con proiettori a led per promuovere e ampliare l'offerta delle attività sportive a servizio della collettività.

### Comune di Carrega Ligure

**Progetto:** completamento e adeguamento di un immobile in frazione Connio per il miglioramento dell'offerta turistica

**Contributo POC Piemonte:** 151.200

**Cofinanziamento:** 16.800

**Costo totale progetto:** 168.000

**Descrizione:** completamento e adeguamento normativo di un edificio di proprietà comunale in frazione Connio al fine di potenziare l'offerta turistica del territorio comunale attraverso la creazione di strutture di accoglienza e ospitalità. Inoltre, l'offerta turistica sarà implementata attraverso la creazione di spazi comuni per esposizioni e attività culturali.

### Comune di Castellazzo Bormida

**Progetto:** restauro del fronte principale dell'ex chiesa di San Francesco d'Assisi

**Contributo POC Piemonte:** 100.000

**Cofinanziamento:** 30.000

**Costo totale progetto:** 130.000

**Descrizione:** il progetto di restauro si pone l'obiettivo di valorizzare un'area di

pregio, caratterizzata dall'asse di via San Francesco d'Assisi, costeggiata ancora oggi da quello che rimane degli antichi orti del paese e ai suoi estremi chiusa dalla torre neogotica del castello e dalla facciata dell'ex chiesa di San Francesco; in parallelo, si vuole rendere pienamente fruibile l'immobile in quanto è l'unico del comune a poter essere utilizzato per convegni e attività culturali; oggi il degrado della facciata ne limita l'utilizzo e il restauro del fronte lo renderebbe pienamente fruibile.

### **Comune di Cella Monte**

**Progetto:** Palazzo Carisio - realizzazione residenza turistica

**Contributo Poc Piemonte:** 190.000

**Cofinanziamento:** 60.000

**Costo totale progetto:** 250.000

**Descrizione:** recupero e ristrutturazione di palazzo Carisio per riqualificarlo in chiave turistica

### **Comune di Grondona**

**Progetto:** adeguamento, messa in sicurezza e regimazione delle acque nell'area della strada comunale del castello

**Contributo Poc Piemonte:** 360.000

**Cofinanziamento:** 40.000

**Costo totale progetto:** 400.000

**Descrizione:** l'intervento si pone l'obiettivo di rendere accessibile l'antica Torre dei Fieschi, risalente al 1100, posizionata sulla collina adiacente al centro abitato di Grondona. Il progetto verte su tre linee di intervento: adeguamento e ripristino dell'antica strada di collegamento tra l'abitato di Grondona e la stessa torre; messa in sicurezza della stessa viabilità, non più fruibile in alcuni tratti a causa di eventi atmosferici a carattere alluvionale che hanno causato dissesti lungo il tragitto; adeguamento e regimazione delle acque del rio del Castello che scorre a fianco alla strada terminando il proprio corso nel torrente Spinti.

### **Comune di Mirabello Monferrato**

**Progetto:** Bike'n Foot Hostel Monferrato

**Contributo Poc Piemonte:** 104.000

**Cofinanziamento:** 26.000

**Costo totale progetto:** 130.000

**Descrizione:** ristrutturazione di una struttura storica del luogo, con l'obiettivo di proporre un nuovo modello turistico dedicato agli sportivi e a chi è alla ricerca di proposte di turismo sostenibile di prossimità.

### **Comune di Murisengo**

**Progetto:** creazione di un nuovo centro medico polifunzionale a servizio della comunità

**Contributo Poc Piemonte:** 282.086

**Cofinanziamento:** 1.067.913

**Costo totale progetto:** 1.350.000

**Descrizione:** nell'area è già stato realizzato e completato il parcheggio a uso della nuova struttura che è in corso di progettazione e sarà a servizio di tutta l'area territoriale. Ospiterà ambulatori di medicina generale e specialistica ambulatoriale, un centro prelievi per esami del sangue e consegna materiale biologico, un centro per i servizi socio-assistenziali, un salone polifunzionale per l'organizzazione di corsi e conferenze, la sede della Croce Verde locale e altri servizi per la cittadinanza.

### **Comune di Quattordio**

**Progetto:** demolizione e ricostruzione della tribuna del campo di calcio a causa dell'inagibilità della struttura esistente

**Contributo Poc Piemonte:** 848.000

**Cofinanziamento:** 212.000

**Costo totale progetto:** 1.060.000

**Descrizione:** il centro sportivo comunale comprende un campo da calcio omologato con fabbricati accessori e una tribuna coperta che risulta strutturalmente inagibile e inadeguata rispetto ai criteri di sicurezza. Il progetto esecutivo per la ristrutturazione risale al 2020 e sono già stati acquisiti i pareri del Coni e della Soprintendenza.

### **Comune di San Salvatore Monferrato**

**Progetto:** recupero funzionale e adeguamento normativo del teatro comunale "Francesco Cavalli"

**Contributo Poc Piemonte:** 304.000

**Cofinanziamento:** 76.000

**Costo totale progetto:** 380.000

**Descrizione:** riqualificazione architettonica con interventi su strutture e impianti, conversione e valorizzazione di alcuni spazi da destinare all'accoglienza e a servizi per la cittadinanza, digitalizzazione, realizzazione di camerini, consolidamento struttura palco, opere di efficientamento energetico, sostituzione impianti, nuovo sistema climatizzazione, sostituzione serramenti.

### **Unione montana Valli Borbera e Spinti**

**Progetto:** opere di efficientamento della riserva di risorsa idrica della Valle Spinti

**Contributo POC Piemonte:** 880.000

**Cofinanziamento:** 220.000

**Costo totale progetto:** 1.100.000

**Descrizione:** costruzione e messa in esercizio di un nuovo invaso nel territorio comunale di Grondona lungo l'alveo del torrente Spinti, con l'obiettivo di creare un bacino di accumulo per sopperire alle carenze idriche legate alla siccità e gestire al meglio la piena del corso d'acqua.