



## Dati Anagrafici del proponente

**Nome dell'Ente:** CNR

**Dipartimento/Divisione:** ISMAR Sede di Bologna

**Descrizione dell'Ente:** Il CNR è un Ente pubblico di ricerca nazionale con competenze multidisciplinari, vigilato dal Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR). Il CNR-ISMAR svolge attività di ricerca scientifica interdisciplinare e di divulgazione scientifica nei diversi ambiti della ricerca marina.

**Nome:** Francesca

**Cognome:** Alvisi

**Email:** f.alvisi@ismar.cnr.it

**Via / Piazza:** Via Piero Gobetti, 101

**Città / Provincia:** Bologna

**Nazione:** Italia

**Telefono Fisso:**

**Cellulare:** 3291359556

**Ruolo / Curriculum:** Ricercatrice al CNR dal 2004 studia i processi deposizionali marini e gli ambienti sedimentari costieri e transizionali, in particolare legati ai fenomeni anossici, e la loro interazione con l'uomo ed il clima. Si interessa anche dei rapporti tra l'utilizzo del suolo, la geo(morfo)logia e l'evoluzione del paesaggio con particolare attenzione all'interazione popolazione vs. risorse e al tema delle migrazioni in epoca storica e attuale. Svolge attività di comunicazione e divulgazione scientifica

## Proposta ID 632

### Oggetto

**Genere:** Evento Speciale

**Disciplina:** Scienze della terra, del mare e dell'ambiente

**Tipologia:** in presenza

**Titolo:** C'è Muro e Muro!

**Sottotitolo:** Impronte del territorio sulle pietre di Genova

**Descrizione contenuto scientifico:** Le nostre case, i palazzi storici, i monumenti e altri edifici pubblici e privati sono stati nel corso della storia costruiti con materiali via via diversi, ma sempre strettamente legati al territorio, alla facilità di reperimento e alle vie di comunicazione. La disponibilità in natura prima, e sul mercato poi, dei diversi materiali e le loro caratteristiche tecniche hanno da sempre condizionato lo stile architettonico e le scelte urbanistiche dei nostri paesi e delle nostre città, lasciando un'impronta molto evidente della loro origine geologica soprattutto nelle forme e nei colori. Il trek urbano dal titolo "C'è muro e muro" illustrerà sul campo la relazione tra risorse litoidi e architettura del territorio di Genova e provincia. I partecipanti scopriranno come, dove e perchè tali materiali siano stati utilizzati nella costruzione di edifici storici della città di Genova e di alcuni paesi della provincia, lasciando la loro impronta geologica e condizionandone forme e strutture.

**Descrizione attività:** Il tour (2 ore circa) nel centro storico di Genova per andare a scoprire, in compagnia di un/a geologo/a e di un/a architetto/a, alcuni degli edifici storici più o meno famosi e le loro caratteristiche

geologiche e architettoniche è abbinato al laboratorio omonimo "C'è Muro e Muro!", attivo per tutta la durata del festival. I partecipanti saranno guidati in un breve trek urbano alla scoperta di edifici e di strade del centro storico di Genova dove potranno ritrovare le impronte lasciate dal passato geologico del territorio locale e distinguerle da quelle esotiche lasciate dai materiali provenienti da altre zone italiane o straniere. La presenza di esperti di due discipline diverse fornirà ai partecipanti l'occasione di guardare la propria città e il proprio territorio con occhi nuovi.

**Evento in anteprima:** Si

**Target:** 8-10,11-13,14-15,16-19,20+

**Evento adatto alle classi:** Si

**Obiettivi didattici:** Imparare a riconoscere rocce e materiali litoidi e le loro caratteristiche geologiche e tecniche. Conoscere la storia geologica e geomorfologica del territorio locale e regionale. Indagare e comprendere la relazione tra sfruttamento delle risorse naturali e sviluppo delle attività antropiche nel corso della storia. Affrontare il tema della sostenibilità ambientale ed economica riguardo l'approvvigionamento di materie prime. Scoprire la storia della città di Genova e del suo sviluppo edilizio e urbanistico.

**Partnership, collaborazioni e patrocinii:** In collaborazione con Geologia Senza Frontiere ETS, Università di Genova, Progetto BlueNIGHTs - NdR

## Info tecniche

**Location per l'evento:** propria

**Indirizzo della location:** Vie e palazzi del centro storico di Genova

**Indirizzo del set:** Vie e palazzi del centro storico di Genova

**descrizione\_attrezzatura:** N.A.

**strumentazione\_richiesta:** N.A.

**materiali\_richiesta:** N.A.

**materiali\_descrizione:** N.A.

**tipo\_pubblico:** entrambi

**numero\_classi:** 1

**Descrizione attrezzatura:** N.A.

**Area (mq):** N.A.

**Altezza richiesta (m):** N.A.

**Evento allestibile in esterno:** N.A.

**Acqua nelle vicinanze:** N.A.

**Connessione internet:** N.A.

**Potenza elettrica richiesta superiore a 3Kw:** N.A.

**Tempi di allestimento (giorni):** N.A.

**Tempi di disallestimento (giorni):** N.A.

**Durata coincidente con il Festival:** NO

**Numero giorni previsti:** 2

**Durata prevista singola sessione (minuti):** 120

**Numero massimo partecipanti per sessione:** 30

**Richiesta animazione scientifica:** NO

**Valore assicurativo complessivo (Euro):** N.A.

## Budget

**Indicare se è richiesto che il Festival contribuisca alla realizzazione dell'evento:** No

**Sponsorizzazioni proprie:** Si

**Indicare gli sponsor propri:** Progetto BlueNIGHTs - Notte dei Ricercatori (<https://bluenights.eu/>)

**Evento brandizzabile con sponsor del Festival:** Si

**Costo complessivo dell'evento (incluso il contributo richiesto al Festival) (Euro):** N.A.

## Altre informazioni

**Informazione aggiuntive:** Evento collegato al laboratorio C'è Muro e Muro! La foto si riferisce ad uno dei trek urbani realizzati ormai tutti gli anni a Bologna a partire dal 2019.

**Sito internet con informazioni sull'evento:**

<https://www.nottedeiricercatori-society.eu/eventi/ce-muro-e-muro> (si riferisce all'analogo tour guidato in centro storico a Bologna)

**Files Caricati :**

[IMG\\_8319.JPG](#)

## Partecipante 1

**Ruolo:** partecipante

**Nome:** Martino

**Cognome:** Terrone

**Via / Piazza:** Via di San Bernardo 19/8

**Città / Provincia:** Genova

**Nazione:** Italia

**Telefono Fisso:**

**Cellulare:**

**Email:** [martino.terrone@gmail.com](mailto:martino.terrone@gmail.com)

**Ruolo / Curriculum:** Esperto di Geomorfologia, Idrogeologia e GIS. Dal 2016, socio di Geologia Senza Frontiere ETS. Esperto di analisi di dati geologici/ambientali e cartografia storica. E' coinvolto in progetti di cooperazione internazionale e di divulgazione scientifica.

## Partecipante 2

**Ruolo:** partecipante

**Nome:** da definire

**Cognome:** da definire

**Via / Piazza:**

**Città / Provincia:**

**Nazione:**

**Telefono Fisso:**

**Cellulare:**

**Email:** da definire

**Ruolo / Curriculum:** Esperto in architettura o urbanistica della città di Genova e provincia. Da definire.

## Ref.scientifico

**Chi:** proponente