

**BOLNITA**: 10 castelli e 9800 abitanti : 3 mappale : 878

## C1) INQUADRAMENTO SUBSTANTIVO E AMBIENTALE DELL'ISTANZA

**PR. 2.16 GENTE ZONA**

**DISCIPLINA DI P.R.G. DI LIVELLO PUNTUALE**

**Art. 52 - Regime normativo di mantenimento - art. 52**

Berni Enrico D. Dsg 220102102004, n. 4242 Parte II (ex L. 1408/39) L. 431/85) NOSI - NO - (D.M. 22.4.85)

## D) TIPOLOGIA INTERVENTO

Costruzione di magazzino agricolo e sistemazione di muri in LOCALITA' COSTA D'ONEGLIA.

## E) PROGETTO TECNICO

Relazione paesaggistica semplificata completa	SI	SI	NO	NO
---	----	----	----	----

Completezza documentaria: SI - NO

## F) PRECEDENTI

Licenze e concessioni pregresse:.....

## G) PARERE AMBIENTALE

1) CARATTERISTICA DELL'EVENTO: MORALE OGGETTO D'INTERVENTO dell'abitato di Costa di Oneglia, i muri

Printed on 100% recycled paper with soy-based inks. Carbon footprint: 0.15 kg CO<sub>2</sub>e per page. Recycled content: 100% post-consumer waste. [View full environmental report.](#)

ARBORE Permette di impostare e definire i valori caratterizzanti - art. 52 delle Norme di Attuazione.

L'articolo 4 della legge istitutiva dell'ANCI, del 28.2.1958, definisce la zona come ANCI

5) COMPATIBILITA' DELL' INTERVENTO CON IL CONTESTO AMBIENTALE.

Il contesto interessato dall'intervento in oggetto è assoggettato a vincolo impost

L'art. 146 del Decreto Legislativo n. 42 del 22/01/2004 stabilisce che nelle zone soggette a vincolo, i titolari dei

È art. 146 del Decreto Legislativo 11/42 del 22/01/2004 stabilisce che nelle zone soggette a vincolo, i titolari dei

Al fine di dimostrare l'opportunità di realizzare le iniziative di edilizia abitativa contenute nel piano, si è ritenuto opportuno presen-

- il cornicione abbia forma tradizionale con aggetto, limitato alle lastre di ardesia a perimetro, non superiore a

- le gronde ed i pluviali siano di rame rispettivamente con sezione semicircolare e circolare, aggraffati al muro

- la copertura sia realizzata con manto di tegole marsigliesi;

- siano eseguite adeguate opere idrauliche di drenaggio e di regimazione delle acque;

- le alberature interessate dall'intervento siano salvaguardate e se divelte ripiantumate in sito: inoltre siano pr

- le scarpate siano piantumate con essenze arbustive sempreverdi:

- tutti i muri di contenimento del terreno e di sistemazione siano di pietra o rivestiti con pietra locale a spacco r

- i nuovi muri siano raccordati a quelli esistenti senza soluzione di continuità al fine di ricostruire in massima p

- siano realizzate le indicazioni progettuali descritte nella Relazione Tecnica e Relazione Paesaggistica di progetto;

- Edifizi esistenti siano cessati o in attesa di essere demoliti o siano in via di completamento e di cui il proprietario non ha provveduto a denunciare la demolizione;

**DERESPONSAMENTO**

12/12/2012, 05.03