CHARRY AND HER BENCHALOR REPORTED THE REPORTED TO

À) IDENTIFICAZIONE DEL RICHIEDENTE

**Example Control of the Control of the Example 1975 C.F.:** 01461080085 residente in Via

BENEFITATION DE LE SUITO DE LE

Catasto Fabbricati

C) I INCOLOR AND BANDSURBANISTICO ED AMBIENTALE DELL'ISTANZA

PRAGzon Entropy and Entropy an

RIFERIMENTO GRAFICO TAVOLA

DISCIPLINA DI P.R.G. DI LIVELLO PUNTUALE

ALES CIMES OF COMMENTATION OF COMMENTS OF

Bento i Enutable at D. Dolsg & 22/02/10/2 020/90/44, 14.24P2 a Ptertel I ((e/xe x L 1 4/9/18/9/93/9) L.43S1/85) NOSI - NO - (DM 24.4.85)

D) TIPOLOGIA INTERVENTO

Variante sostanziale per la costruzione di fabbricato residenziale e di autorimessa interrata in loc.Armanna in E) PROGETTO TECNICO

Relazione paesaggistica sempaificatampolenaleta SI NO NO

Completezza documentaria: SI - NO

F) PRECEDENTI

Licenze e concessioni pregresse:

Autorizzazione ambientale n.444 del 22.10.07 - P.C. n.459 del 29.7.08 - PC n.304 del 14.7.09 (atti in capo all

G) PARERE AMBIENTALE

L(ardisten) politecte para a strict literation in local local est control local loca

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

Il contesto interessato dall'intervento in oggetto è assoggettato a vincolo imposto con provvedimenti specifici f L'art.146 del Decreto Legislativo n.42 del 22.01.2004 stabilisce che nelle zone soggette a vincolo, i titolari dei

Epitalistica de la plus de la companion del companion de la companion de la companion del companion del companion del companion della companio

- la copertura sia realizzata con manto di tegole marsigliesi;
- i prospetti siano intonacati e rifiniti con arenino, tinteggiati con colori a base di calce e tinte tenui scelte tra qu
- il serramento dell?apertura dell?autorimessa (e/o magazzino ecc.) sia rivestito con doghe di legno verticali s
- i serramenti esterni della residenza siano del tipo ?persiane alla genovese? di colore verde e 4) la copertura quelli interni con telai a vetro siano laccati con colore bianco;
- siano eseguite adequate 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 i
- i nuovi muri siano raccordati a quelli esistenti senza soluzione di continuità al fine di ricostruire in massima p
- le pavimentazioni e le scalette esterne siano realizzate con pietra locale o con cotto e i percorsi di collegame
- la struttura del pergolato sia in legno naturale trattato e non venga assolutamente coperto con lastre o affini
  il materiale di risulta dello sbancamento e/o della demolizione non venga depositato nell?area del lotto ogge
- siano realizzate le indicazioni progettuali descritte nella Relazione Tecnica e Relazione Paesaggistica di pro
- siano eseguite adequate opere idrauliche di drenaggio e di regimazione delle acque;
- -le alberature interessate dall?intervento siano salvaguardate e se divelte ripiantumate in sito; inoltre siano pre
- 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 i
- i nuovi muri siano raccordati a quelli esistenti senza soluzione di continuità al fine di ricostruire in massima p
- le pavimentazioni e le scalette esterne siano realizzate con pietra locale o con cotto e i percorsi di collegame
- il materiale di risulta dello sbancamento e/o della demolizione non venga depositato nell?area del lotto ogge
- siano realizzate le indicazioni progettuali descritte nella Relazione Tecnica e Relazione Paesaggistica di pro
- il manufatto relativo al seminterrato sia completamente contenuto nella morfologia originaria del terreno e so

MARTERIANIO ISTRUTTORE

DERESTONSIAIMENTO Geom. Paolo RONCO