

C)) INQUADRAMENTO URBANISTICO ED AMBIENTALE DELL'ISTANZA

D) TIPOLOGIA INTERVENTO

F) PRECEDENTI

G) PARERE AMBIENTALE

La disciplina persiste nel concetto di zona come AIC

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

Al fine di pervenire a un migliore inserimento e qualificazione dal punto di vista ambientale sia opportuno pres

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

- 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

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

- 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

- il materiale di risulta dello sbancamento e/o della demolizione non venga depositato nell'area del lotto oggetto di intervento;

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

- gli aspetti sistemici (inferiori a 5000 mq) sono affidati al disegno integrato (e metodologico), mentre

IL TECNICO ISTRUTTORE

109-2011i 14

DERESPONSAIBLIMENTO

Geom. Paolo RONCO