CONTRACTOR REPORTS AND THE REPORT OF THE THE REPORT OF THE

À) IDENTIFICAZIONE DEL RICHIEDENTE

Bing better bet

C) I INCOLOR AND BATTOST REPARTS OF A MBIENTALE DELL'ISTANZA

FEB: Grow & Cate Nite 12 Control 2 C

DASRIBILING DI P.R.G. DI LIVELLO PUNTUALE

PROJECTION DE LA COMPANIO DEL COMPANIO DE LA COMPANIO DEL COMPANIO DE LA COMPANIO DEL COMPANIO DE LA COMPANIO DEL COMPANIO DE LA COMPANIO DEL COMPANIO DEL COMPANIO DE LA COMPANIO DE LA COMPANIO DE LA COMPANIO DEL COMP

Bernbi (Puttable all). Dolsg & 22/21/02/02/02/04/04. 14.24P at tertlet Me(ext. L149/8/3/99) L.4331/85) NOSI - NO -

D) TIPOLOGIA ĬNTERVENTO

Collocazione pannelli fotovoltaici su terreno in VIA SAN BARTOLOMEO 74- CARAMAGNA.

E) PROGETTO TECNICO

Relazione paesaggistica sempaificatampolenaleta SI NO NO

Completezza documentaria: SI - NO

F) PRECEDENTI

Licenze.e.concessioni.pregresse:..

G) PARERE AMBIENTALE

L) in Carrento Ericulis Den Le in Modelite 10 a Octobrila in Indicate Indicate in Indicate Indicate

L'ardizene de la zona come AGR

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

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

- le alberature interessate dall?intervento siano salvaguardate e se divelte ripiantumate in sito; inoltre siano pr
 siano realizzate le indicazioni progettuali descritte nelle Relazione Tecnica e Relazione Paesaggistica di pro-
- gli ulivi esistenti siano conservati in quanto elementi rilevanti del paesaggio ligure mediterraneo.

IL TECNICO ISTRUTTORE 1010-2014,111 22

DERESTRODISTAINMENTO Geom. Paolo RONCO