



DE LAURETIS ING. GABRIELE
M - +39 327 3067135

gabrieledelauretis@gmail.com
via dei Pastai Loc. zona Ind.le
64025 Pineto (TE)
P. IVA - 01785170679

Oggetto:

ADEGUAMENTO E RISTRUTTURAZIONE
STRUTTURA CENTRO VISITE OASI - RISERVA
NATURALE DEI CALANCHI E
REALIZZAZIONE DI ANNESSI DI PERTINENZA

COMUNE DI ATRI
Provincia di TERAMO

IL TECNICO
ing. DE LAURETIS GABRIELE

DITTA:
Comune di ATRI

TAV.
R.T.

ELABORATI
RELAZIONE TECNICA

SCALA

Atri,

ORDINE DEGLI INGEGNERI - TERAMO

1345

DE LAURETIS Dott. GABRIELE

INGEGNERE



DE LAURETIS ing. Gabriele
M- +39 327 3067135

gabrieledelauretis@gmail.com
64025 Pineto (Te)-Via Dei Pastai Loc. Zona

RELAZIONE TECNICA

* * * * *

**Allegato al progetto di ADEGUAMENTO E RISTRUTTURAZIONE STRUTTURA
CENTRO VISITE OASI- RISERVA NATURALE DEI CALANCHI,
REALIZZAZIONE DI ANNESSI DI PERTINENZA.**

Foglio n.74 particella n. 858, sito in via Colle della Giustizia, Atri (TE)

Il progetto prevede l'adeguamento, ristrutturazione e realizzazione di annessi di pertinenza del centro visite Oasi – RISERVA NATURALE DEI CALANCHI, foglio 74 particella 858 di proprietà del Comune di Atri (TE).

Il lotto ricade nella zona agricola di rilievo paesaggistico del Comune di Atri(TE) (ai sensi del PRG vigente).

Nello specifico i lavori prevedono l'adeguamento e la ristrutturazione del centro visite della Riserva naturale dei calanchi andando a realizzare un involucro esterno che nasconde la struttura esistente. Ciò consente anche di apportare migliorie agli ambienti interni in modo tale da avere degli spazi

adeguati a recepire le attività del centro, oltre a ciò sarà ricavato uno spazio destinato a cucina in modo tale da offrire un servizio di ristoro ai turisti.

Inoltre saranno realizzati degli alloggi per ospitare il personale addetto agli studi della flora e fauna del parco. Questi saranno costituiti da una struttura portante in legno e rivestita da pareti in pisè (terra battuta) per ridurre l'impatto ambientale.

Infine sarà predisposto un serbatoio interrato per la raccolta delle acque piovane che una volta raccolte potranno essere riutilizzate per l'irrigazione delle aree verdi di pertinenza.

Atri, lì 21/04/2015

Il tecnico