

**SCAP** S.R.L.



VIA ADRIATICA, 112  
06135 PONTE SAN GIOVANNI (PG)  
P.IVA 00782030548

REGIONE DELL'UMBRIA  
PROVINCIA DI PERUGIA

COMUNE DI TORGIANO

Committente:

SCAP S.R.L.

Oggetto:

RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA ART. 8 DPR 160/2010  
(VARIANTE ALLA PARTE STRUTTURALE E OPERATIVA DEL PRG  
VIGENTE E ADOTTATO)  
REALIZZAZIONE DI DEPOSITO LIQUIDI CONBUSTIBILI PER USO  
COMMERCIALE CON CAPACITA' GEOMETRICA COMPLESSIVA  
SUPERIORE A 50 MC

Ubicazione:

TORGIANO (PG) Viale G. Lungarotti

## ACCESSI E RECINZIONE RELAZIONE TECNICA

il tecnico  
Ortenzi Geom. Sergio



*Ortenzi Sergio*

Torgiano, li 16 febb. 2016

TAV.  
R01

La sottoscritta Società SCAP srl fa presente che il tecnico firmatario ha elaborato il progetto nell'ambito della sua attività di dipendente e pertanto non trattasi di svolgimento di prestazione professionale autonoma. Di conseguenza viene indicato il codice fiscale della società medesima n° 00782030548

## RELAZIONE TECNICA

La presente relazione è parte integrante del progetto di nuova realizzazione del deposito petrolifero tramite procedura SUAPE ed è riferita alla richiesta di autorizzazione unica art. 8 DPR 160/2010 in Comune di Torgiano Viale G. Lungarotti, l'area è distinta al Catasto Terreni del Comune di Torgiano (PG) al Foglio n° 24 part. Ille n° 591/p, 592/p, 62/p per una superficie catastale di mq 1000,00 circa.

Realizzazione di nuovi accessi carrabili

Il progetto di realizzo del deposito petrolifero prevede n° due accessi carrabili dalla strada provinciale n. 403 (Viale Giorgio Lungarotti) tra il distributore carburanti e l'attuale ingresso di carico e scarico merci delle Cantine Lungarotti.

Si modificherà l'ingresso delle cantine, demolendo un piccolo muretto lungo 16 m e alto 0,50 m realizzato in pietra faccia-vista; il fronte strada verrà ampliato dai 26,40 m attuali ai 28,26 in modo da creare l'ingresso anche per la nuova attività.

Si realizzerà un apertura di ingresso per i mezzi pesanti che entreranno nel deposito di 5,60 m con colonne di 1 m c.ca e alte 2,40 m, uniformandole a quelle già presenti, con rivestimento faccia-vista; lateralmente a quest'ultimo ingresso ne verrà creato un altro di 3,50 m di larghezza per l'accesso dei mezzi alla zona uffici dell'azienda.

I cancelli saranno realizzati in ferro, automatizzati a due ante apribili.

Rispetto al limite della carreggiata, l'accesso di progetto sarà distante di c.ca 18 m in modo che gli autotreni in attesa di entrare non ingombrino in alcun modo la strada.

La pavimentazione ora in ghiaino sarà livellata e raccordata con il nuovo piazzale del deposito e la stessa finita con strato di bitume tipo bynder e tappetino.

La recinzione dell'intero lotto sarà realizzata con muretto in calcestruzzo armato avente altezza di cm. 30, sopra il muretto saranno posizionati dei paletti in ferro zincati per sorreggere una rete metallica anchessa zincata di altezza pari a cm. 190

Torgiano, lì 16 febbraio 2016



GEOM. ORTENZI SERGIO  
ALBO  
GEOMETRI  
Prov. PERUGIA.  
n. 2701  
TORGIANO

*Ortenzi Sergio*

Il Tecnico  
Ortenzi geom. Sergio