



COMUNE DI BERNALDA
Provincia di Matera
UFFICIO TECNICO

Comune di Bernalda
Piazza Plebiscito
75012 Bernalda MT
IV Settore Ufficio Tecnico
Resp. Ing. Marco Tataranno

Progetto: Realizzazione di un'area di sosta veicoli temporanea in Contrada Santa Pelagina

Progetto

Ubicazione:
Metaponto Lido
C.da Santa
Pelagina 75012
Bernalda MT

R.1 - Relazione tecnica

Responsabile del Procedimento
Ing. Marco Tataranno

Progetto n° 01
Data: Maggio 2024

Progettista UTC
Geom. Graziano
Chiruzzi

Revisione:

Scala:
Elenco Elaborati

R.1

Relazione tecnico-illustrativa	REALIZZAZIONE DI UN'AREA DI SOSTA VEICOLI TEMPORANEA UBICATO ALL'INTERNO DELLA IN CONTRADA SANTA PELAGINA
--------------------------------	--

**REALIZZAZIONE DI UN'AREA DI SOSTA VEICOLI TEMPORANEA IN
LOCALITA' SANTA PELAGINA**

Sommario

PREMESSA.....

DESCRIZIONE TECNICO – ILLUSTRATIVA

ANALISI DELLO STATO DI FATTO

DESCRIZIONE DELLE OPERE IN OGGETTO

Relazione tecnico-illustrativa	REALIZZAZIONE DI UN'AREA DI SOSTA VEICOLI TEMPORANEA UBICATO ALL'INTERNO DELLA IN CONTRADA SANTA PELAGINA
--------------------------------	--

PREMESSA

La seguente relazione è a corredo del progetto esecutivo relativo alla realizzazione di un'area di sosta per veicoli, a carattere temporaneo, esterna alla pineta in località Santa Pelagina in Metaponto Lido; tale intervento si è reso necessario a seguito di successivi sopralluoghi e colloqui con la Regione Basilicata – Ufficio Demanio Marittimo e con i Carabinieri Forestali per la Tutela della Biodiversità di Metaponto.

Durante le succitate interlocuzioni è emersa, infatti, la necessità di delocalizzare le aree per la sosta attualmente collocate a ridosso delle spiagge al fine di mitigare i rischi di interfaccia per effetto di eventuali incendi che interessino la fascia boscata.

Relazione tecnico-illustrativa	REALIZZAZIONE DI UN'AREA DI SOSTA VEICOLI TEMPORANEA UBICATO ALL'INTERNO DELLA IN CONTRADA SANTA PELAGINA
--------------------------------	--

DESCRIZIONE TECNICO – ILLUSTRATIVA

Nel dettaglio, in accoglimento di specifiche segnalazioni pervenute dal Comando dei Carabinieri Forestali suddetto, si è provveduto ad eseguire sopralluoghi e verifiche in loco che hanno portato a condividere una soluzione alternativa all'attuale incontrollato parcheggio fra la pineta e le spiagge. Tale circostanza infatti, in caso di incendi porrebbe rilevanti problemi di sicurezza a causa della conseguente necessità di evacuare in tempi estremamente ristretti le autovetture attraverso la fascia boscata.

La soluzione alternativa individuata consiste nella realizzazione di un'area di sosta temporanea a monte della pineta e del viale direttore "Bradano", da utilizzare come superficie per la sosta dei veicoli di vario genere; l'accesso alle spiagge sarà poi gestita attraverso un servizio di navette; il tutto come già accade dalla parte diametralmente opposto al Lido di Metaponto, in località Torremare.

L'intervento si pone, pertanto, l'obiettivo di aumentare i livelli di sicurezza nella fruizione della località turisticao-baneare di Metaponto a salvaguardia **della vita umana, de ll'incolumità delle persone e della tutela dei beni culturali e dell'ambiente.**

E' doveroso precisare che trattasi di un parcheggio comunque all'aria aperta, pertanto non rientrante nella definizione di autorimessa così come intesa dal codice di prevenzione incendi e pertanto non rientrante nel campo delle attività soggette al controllo dei Vigili del Fuoco di cui al D.P.R. 151/2011.

Si riportano nel seguito i dettagli delle scelte progettuali adottate per la soluzione di utilizzo proposta.





Figura 2: Stralcio di Ortofoto

ANALISI DELLO STATO DI FATTO CON DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

L'area di sosta temporanea in oggetto è di prima realizzazione e pertanto risulta, attualmente, ricoperta di vegetazione bassa (pinate, arbusti, ecc.)

Vista 1

Relazione tecnico-illustrativa	REALIZZAZIONE DI UN'AREA DI SOSTA VEICOLI TEMPORANEA UBICATO ALL'INTERNO DELLA IN CONTRADA SANTA PELAGINA
--------------------------------	--

Vista 2

Vista 3

Vista 4

Relazione tecnico-illustrativa	REALIZZAZIONE DI UN'AREA DI SOSTA VEICOLI TEMPORANEA UBICATO ALL'INTERNO DELLA IN CONTRADA SANTA PELAGINA
--------------------------------	--

DESCRIZIONE DELLE OPERE IN OGGETTO

L' area di progetto prevede la realizzazione di un'are di sosta temporanea, esterna alla Riserva ed alla pineta, al fine di ridurre il carico di incendio correlato al numero di veicoli presenti nella stessa, permettendo ai clienti delle struttura balneari di raggiungere le stesse tramite un servizio navetta tra l'area di sosta e le aree a ridosso delle spiagge.

Le arre di intervento sono di riportate in catasto al foglio 50 particella 740 e sono di proprietà comunale, pervenute all'Ente in ragione delle procedure di trasferimento conseguenti al federalismo demaniale, con Decreto del Direttore dell'Agenzia del Demanio, Direzione Regionale Puglia e Basilicata n. 2020/10093 del 10.06.2020

Il progetto prevede i seguenti interventi:

1. Scotico della parte più superficiale del terreno;
2. Regolarizzazione del piano per adeguarlo alla sosta temporanea dei veicoli;
3. Realizzazione di piano stradale in misto stabilizzato in tutta l'area di sosta di circa 6000 m²;
4. Installazione della necessaria cartellonistica volta a definire Norme di utilizzo e divieti nonché a fornire tutte le indicazioni previste dal codice della strada ai veicoli in transito lungo la viabilità locale nonché agli eventuali pedoni in attraversamento/sosta.
5. Opere varie di finitura.

Tutte le lavorazioni saranno eseguite secondo la corrente regola dell'arte e nel rispetto delle vigenti norme in materia di sicurezza sul lavoro.

PLANIMETRIA PARCHEGGIO

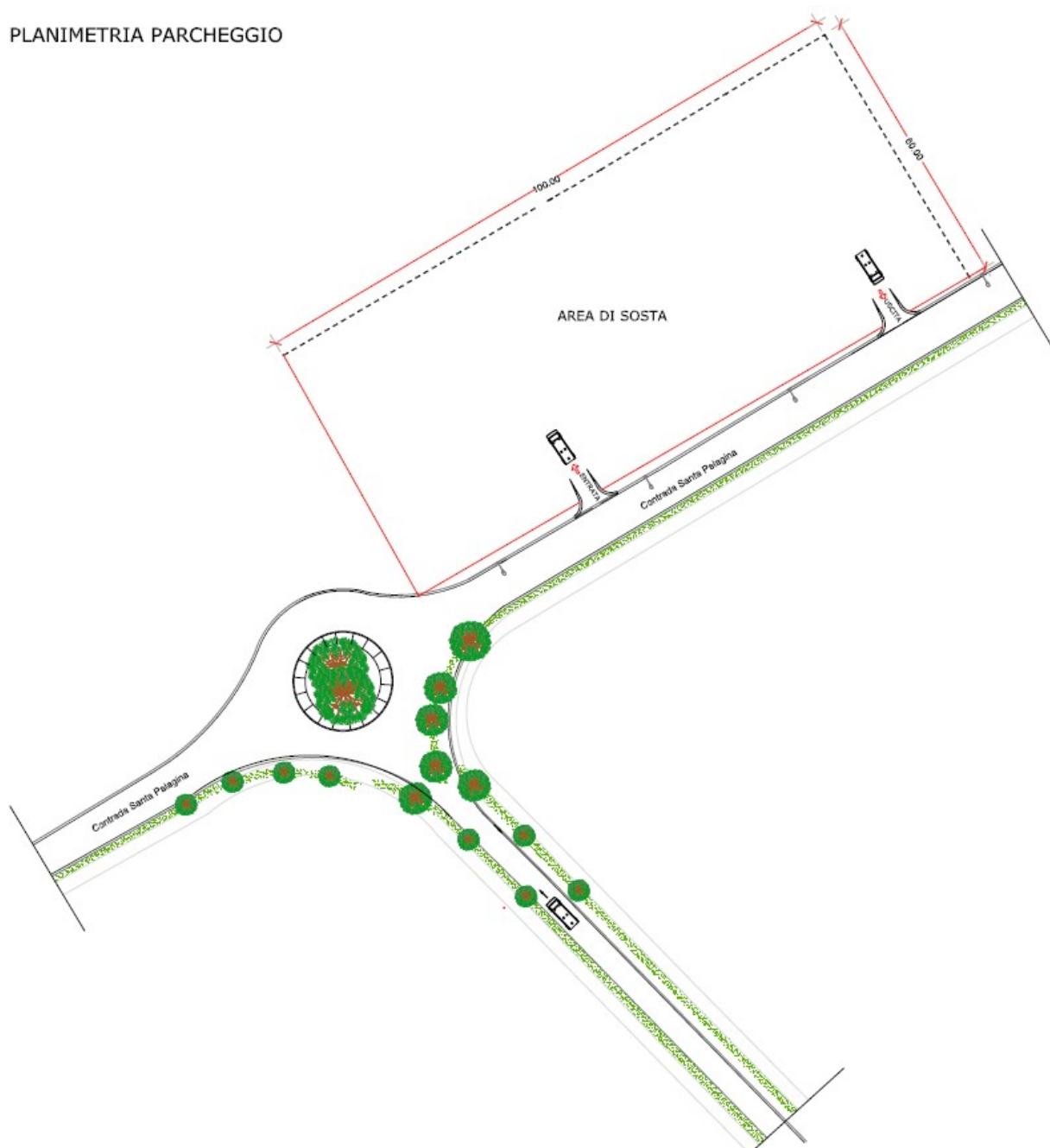


Figura 13: Progetto area di sosta temporanea esterna

Relazione tecnico-illustrativa	REALIZZAZIONE DI UN'AREA DI SOSTA VEICOLI TEMPORANEA UBICATO ALL'INTERNO DELLA IN CONTRADA SANTA PELAGINA
--------------------------------	--

Bernalda, Maggio 2024

Il Progettista

A handwritten signature in black ink is written over a circular blue official stamp. The stamp contains the text "COMUNE DI BERNALDA" at the top and "UFFICIO TECNICO" at the bottom, surrounding a central emblem.