



**Comune di Notaresco**  
Provincia di Teramo

---

# **REALIZZAZIONE PARCO A TEMA ANIMALI PREISTORICI PRESSO IL PARCO SIMON BOLIVAR DI NOTARESCO**

**CUP B45B23001160002**

**Contributo assegnato con L.R. n. 6/2023, art. 37-ter, e L.R. 46/2023, art. 20**

## **DIP – Documento di Indirizzo alla Progettazione**

***(articolo 41 ed allegato I.7 del d.lgs. n. 36 del 2023)***



## INDICE

|  |    |
|--|----|
| 1. PREMESSA .....  | 3  |
| 2. OGGETTO DELL'INTERVENTO.....  | 3  |
| 3. DATI GENERALI ED INQUADRAMENTO .....  | 3  |
| 4. ESIGENZE DA SODDISFARE, OBIETTIVI GENERALI DA PERSEGUIRE, STRATEGIE PER RAGGIUNGERLI ...  | 9  |
| 5. FUNZIONI E TIPOLOGIA DELL'INTERVENTO .....  | 12 |
| 6. REGOLE E NORME TECNICHE DA RISPETTARE .....   | 12 |
| 7. REQUISITI TECNICI .....   | 12 |
| 8. PRINCIPALI VINCOLI DI LEGGE RELATIVI AL CONTESTO IN CUI L'INTERVENTO E' INSERITO .....  | 12 |
| 9. IMPATTI DELL'OPERA SULLE COMPONENTI AMBIENTALI .....  | 13 |
| 10. FONTI DI FINANZIAMENTO E LIMITI FINANZIARI DA RISPETTARE .....   | 14 |
| 11. STRUMENTO PROGRAMMAZIONE.....  | 14 |
| 12. FASI DI PROGETTAZIONE DA SVILUPPARE, TEMPI PRESUNTI DI SVOLGIMENTO .....   | 14 |
| 13. POSSIBILI SISTEMI DI REALIZZAZIONE DA IMPIEGARE .....  | 14 |
| 14. SISTEMA DI REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO, AI SENSI DEL LIBRO II PARTE I DEL NUOVO CODICE DEI CONTRATTI (D.Lgs n.36/2023) ..... | 15 |
| 15. QUADRO ECONOMICO GENERALE.....   | 15 |



**Comune di Notaresco**  
Provincia di Teramo

---

### **1. PREMESSA**

La proposta progettuale a cui il presente Documento di Indirizzo alla Progettazione fa riferimento, riguarda la **“REALIZZAZIONE PARCO A TEMA ANIMALI PREISTORICI PRESSO IL PARCO SIMON BOLIVAR DI NOTARESCO - CUP B45B23001160002”** all’interno del Parco pubblico “Simon Bolivar”, in Via contrada della Chiesa, 3, Notaresco (provincia di Teramo).

La proposta progettuale dei lavori in argomento denominata **“REALIZZAZIONE PARCO A TEMA ANIMALI PREISTORICI PRESSO IL PARCO SIMON BOLIVAR DI NOTARESCO - CUP B45B23001160002”** redatta dell’Area Tecnica del Comune di Notaresco, Ente promotore dell’intervento, prevede un importo complessivo dell’opera di **Euro 300.000,00**, da finanziare, con il contributo assegnato con L.R. n. 6/2023, art. 37-ter, e L.R. 46/2023, art. 20 e successive modifiche ed integrazioni.

Il presente Documento di Indirizzo alla Progettazione (di seguito denominato DIP), redatto ai sensi del D.Lgs n. 36/2023 - artt. 37, 41 e Allegato I.7 – art. 3, è **propedeutico alla procedura di affidamento della fornitura**, nonché all’eventuale sviluppo dei successivi livelli progettuali, di coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione, di direzione lavori e coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione, illustrando obiettivi e indirizzi.

### **2. OGGETTO DELL’INTERVENTO**

L’intervento da realizzare è diretto alla **“REALIZZAZIONE PARCO A TEMA ANIMALI PREISTORICI PRESSO IL PARCO SIMON BOLIVAR DI NOTARESCO - CUP B45B23001160002”** all’interno del Parco pubblico “Simon Bolivar”, in Via contrada della Chiesa, 3, Notaresco. Il parco è situato all’interno della zona urbana di Notaresco capoluogo. L’intervento riguarda la fornitura di sagome con movimento meccatronico, come meglio illustrato nei capitoli che seguono.

### **3. DATI GENERALI ED INQUADRAMENTO**

L’area in esame è ricompresa tra la SS 553 la strada comunale Via Martiri della libertà che la delimitano nei versanti est ed ovest.

La destinazione urbanistica del Comune di NOTARESCO (TE) per i diversi mappali di cui ai fogli indicati identificati in Catasto Terreni FG. 27 – P.LLA 552, esplicita che:

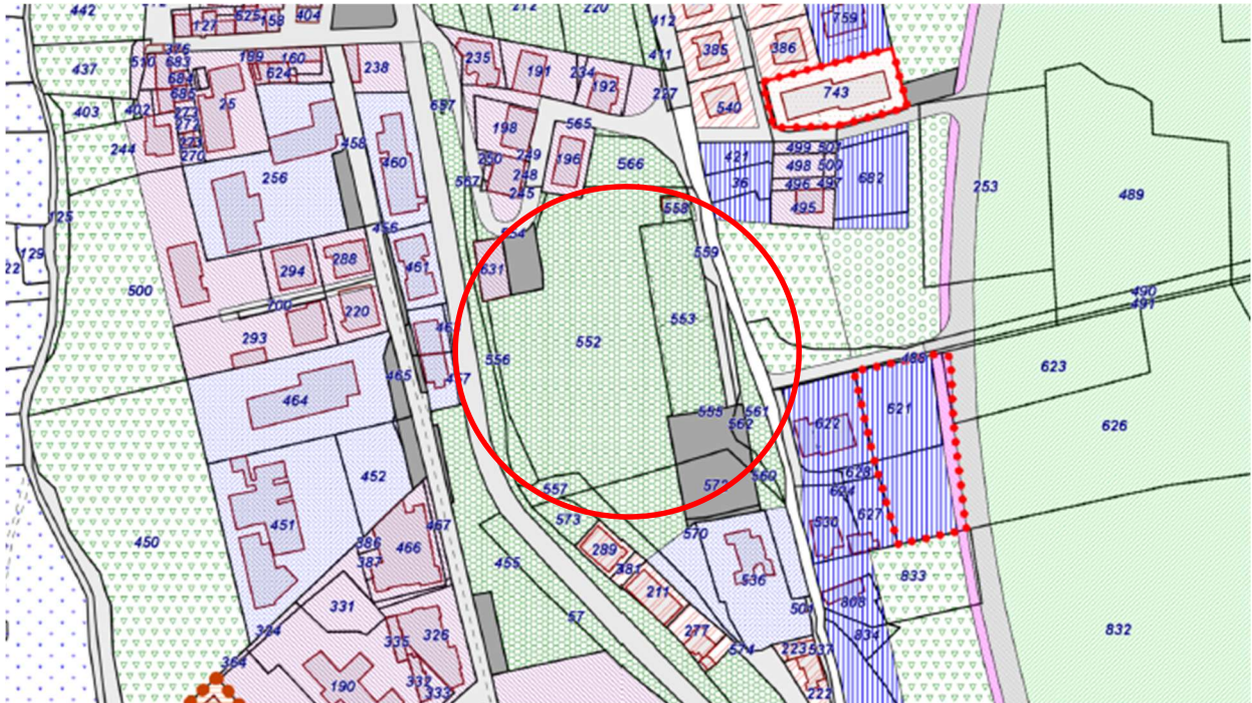
- risulta destinata a: *“Verde pubblico e sportivo esistente – Art. 79 N.T.A.”*;
- Sull’area in progetto non insistono fabbricati. L’area è di proprietà Comunale.



**Comune di Notaresco**  
Provincia di Teramo



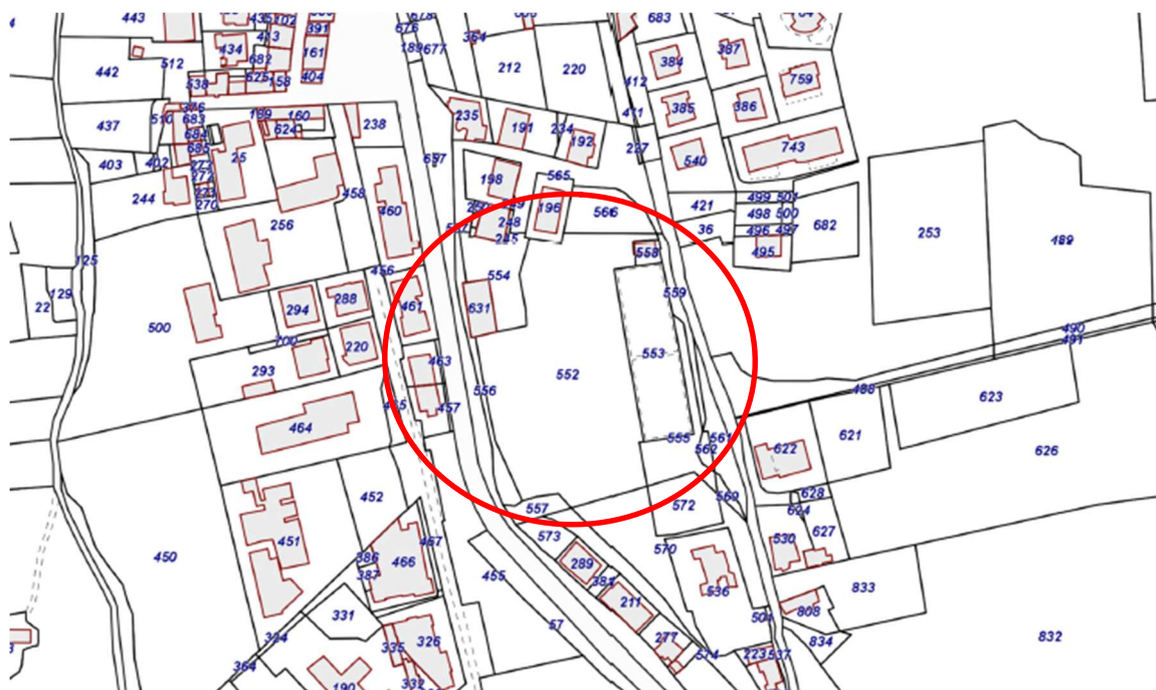
Ortofoto tratta da Google Maps



Stralcio PRG



**Comune di Notaresco**  
Provincia di Teramo



**CATASTALE Fg 27 – p.IIa 552**

Inoltre, la Carta Geomorfologica, allegata al Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico dei Bacini di Rilievo Regionale Abruzzesi "Fenomeni gravitativi e processi erosivi", mette in evidenza la presenza nell'area in esame di forme, processi e depositi gravitativi, quali frane di scorrimento rotazionale quiescenti.

Questo elaborato cartografico, pertanto, fornisce una distribuzione territoriale delle aree esposte a processi di dinamica geomorfologica ordinate secondo classi a gravosità crescente. In particolare, sono state distinte le seguenti categorie:

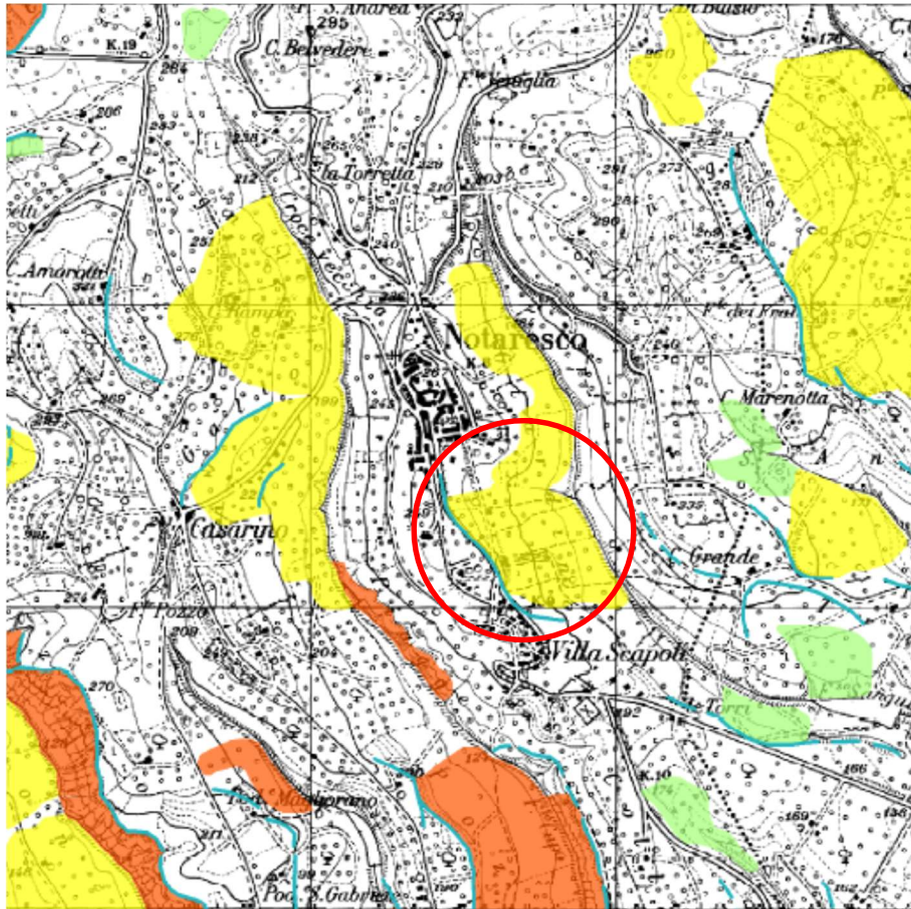
- pericolosità moderata - P1;
- pericolosità elevata - P2;
- pericolosità molto elevata - P3.

La Carta delle Aree a Rischio, allegata al Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico dei Bacini di Rilievo Regionale Abruzzesi "Fenomeni gravitativi e processi erosivi", è stata ottenuta dall'intersezione degli strati informativi contenuti nella Carta della Pericolosità con quelli riportati nella Carta degli Insediamenti Urbani e Infrastrutturali. Per la sua redazione è stata utilizzata la cartografia in scala 1:25.000.

Nel caso in esame, l'area di interesse rientra nell'ambito di una **classificazione a pericolosità elevata P2**.



**Comune di Notaresco**  
Provincia di Teramo

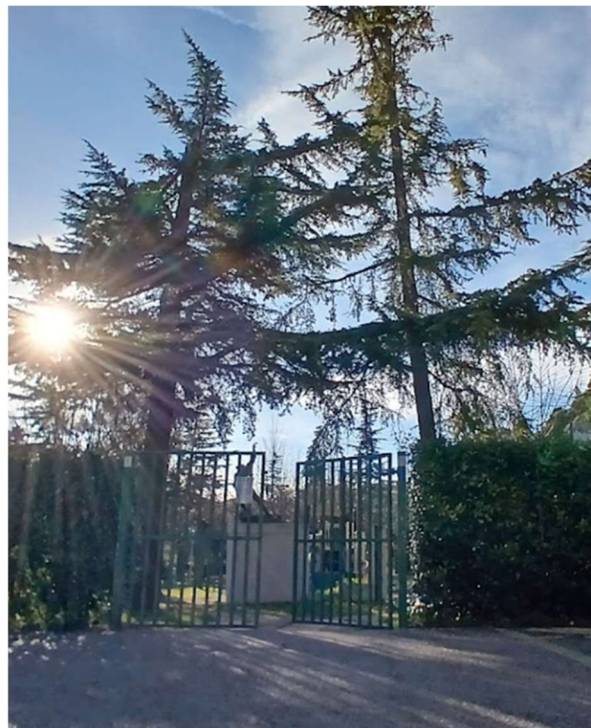


**Estratto dalla Carta della Pericolosità del PAI Abruzzo - Foglio 339E, scala 1:25000**

Sull'area di progetto non insistono fabbricati, il parco nella sua estensione complessiva presenta per una buona parte un'andatura pianeggiante, seguita da un'area con una forte pendenza nella parte centrale che funge da collegamento ad un'altra area per lo più pianeggiante che si trova più a valle rispetto alla prima. Il parco è collocato all'interno del tessuto urbano ed a ridosso del centro storico, il che ne qualifica come luogo molto frequentato dalla cittadinanza e dalle famiglie. Il parco è interamente di proprietà comunale e nella redazione degli elaborati progettuali non saranno previste procedure espropriative.



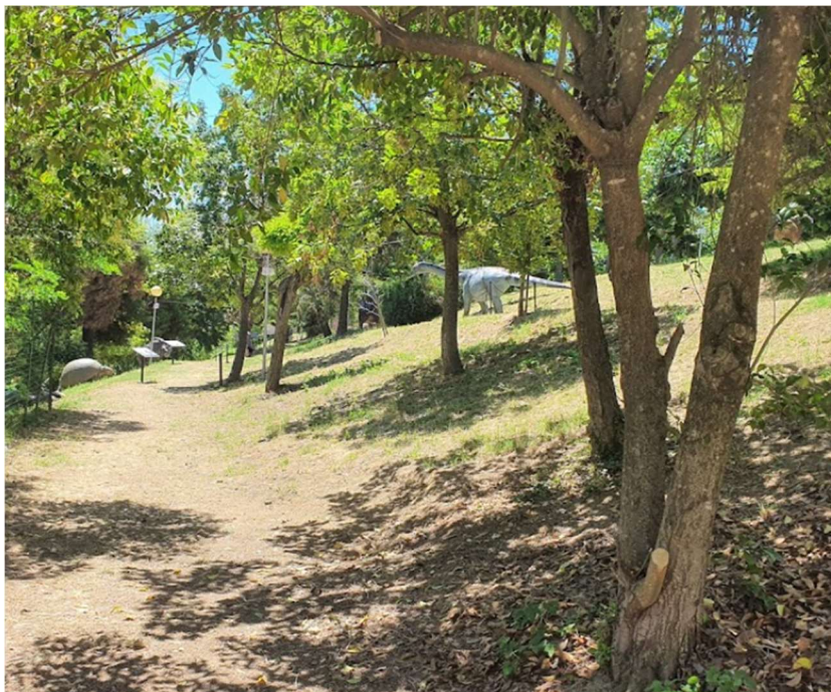
**Comune di Notaresco**  
Provincia di Teramo





**Comune di Notaresco**  
Provincia di Teramo

---





**Comune di Notaresco**  
Provincia di Teramo

**4. ESIGENZE DA SODDISFARE, OBIETTIVI GENERALI DA PERSEGUIRE, STRATEGIE PER RAGGIUNGERLI**

L'obiettivo è finalizzato alla "REALIZZAZIONE PARCO A TEMA ANIMALI PREISTORICI PRESSO IL PARCO SIMON BOLIVAR DI NOTARESCO - CUP B45B23001160002" all'interno del Parco pubblico "Simon Bolivar", mediante l'acquisto di **almeno 16 figure di dinosauro realistiche, con movimento meccatronico**, da inserire nel contesto del parco esistente comprensivo di tutte le opere accessorie finalizzate alla sicurezza e funzionalità del parco connesse alle forniture delle sagome dell'epoca giurassica in argomento. Le figure da introdurre all'interno del parco in oggetto devono essere le seguenti, essendo le specie più conosciute dell'era mesozoica (in tabella: tipologia, immagine esemplificativa, dimensioni, caratteristiche di movimento):

|                        |   |              |   |
|------------------------|---|--------------|---|
| <b>T-rex</b>           |   | L=15m H=5,8m | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Apertura e chiusura della bocca sincornizzata con il suono</li><li>2. Movimento testa su e giù</li><li>3. Movimento testa destra e sinistra</li><li>4. Occhi che si aprono e chiudono</li><li>5. Movimento delle zampe anteriori</li><li>6. Movimento di respirazione torace</li><li>7. Movimento della coda</li></ol> |
| <b>Triceratopo</b>     |  | L=6m H=2m    | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Apertura e chiusura della bocca sincornizzata con il suono</li><li>2. Movimento testa su e giù</li><li>3. Movimento testa destra e sinistra</li><li>4. Occhi che si aprono e chiudono</li><li>5. Movimento di respirazione torace</li><li>6. Movimento della coda</li></ol>  |
| <b>Stegosauo</b>       |  | L=7m H=3,5m  | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Apertura e chiusura della bocca sincornizzata con il suono</li><li>2. Movimento testa su e giù</li><li>3. Movimento testa destra e sinistra</li><li>4. Movimento di respirazione torace</li><li>5. Movimento della coda</li></ol>  |
| <b>Velociraptor</b>    |  | L=5m H=2m    | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Apertura e chiusura della bocca sincornizzata con il suono</li><li>2. Movimento testa su e giù</li><li>3. Movimento testa destra e sinistra</li><li>4. Movimento delle zampe anteriori</li><li>5. Movimento corpo su e giù</li><li>6. Movimento della coda</li></ol>   |
| <b>Parasaurolophus</b> |  | L=6m H=2m    | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Apertura e chiusura della bocca sincornizzata con il suono</li><li>2. Movimento testa su e giù</li><li>3. Movimento testa destra e sinistra</li><li>4. Occhi che si aprono e chiudono</li><li>5. Movimento delle zampe anteriori</li><li>6. Movimento corpo su e giù</li><li>7. Movimento della coda</li></ol>         |



**Comune di Notaresco**  
Provincia di Teramo

|                         |   |                         |   |
|-------------------------|---|-------------------------|---|
| <b>Spinosauo</b>        |    | L=6m H=2,4m             | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Apertura e chiusura della bocca sincornizzata con il suono</li><li>2. Movimento testa su e giù</li><li>3. Movimento testa destra e sinistra</li><li>4. Occhi che si aprono e chiudono</li><li>5. Movimento delle zampe anteriori</li><li>6. Movimento corpo su e giù</li><li>7. Movimento della coda</li></ol> |
| <b>Iguanodon</b>        |    | L=6m H=1,6m             | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Apertura e chiusura della bocca sincornizzata con il suono</li><li>2. Movimento testa su e giù</li><li>3. Movimento testa destra e sinistra</li><li>4. Occhi che si aprono e chiudono</li><li>5. Movimento di respirazione torace</li><li>6. Movimento della coda</li></ol>                                    |
| <b>Pterodactyl</b>      |    | Apertura ala-re=2m H=2m | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Apertura e chiusura della bocca sincornizzata con il suono</li><li>2. Movimento testa destra e sinistra</li><li>3. Movimento delle ali</li></ol>   |
| <b>Pachycephalosaur</b> |   | L=5m H=1,9m             | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Apertura e chiusura della bocca sincornizzata con il suono</li><li>2. Movimento testa su e giù</li><li>3. Movimento testa destra e sinistra</li><li>4. Occhi che si aprono e chiudono</li><li>5. Movimento delle zampe anteriori</li><li>6. Movimento corpo su e giù</li><li>7. Movimento della coda</li></ol> |
| <b>Dilophosaurus</b>    |  | L=7m H=2,6m             | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Apertura e chiusura della bocca sincornizzata con il suono</li><li>2. Movimento testa su e giù</li><li>3. Movimento testa destra e sinistra</li><li>4. Occhi che si aprono e chiudono</li><li>5. Movimento delle zampe anteriori</li><li>6. Movimento corpo su e giù</li><li>7. Movimento della coda</li></ol> |
| <b>Allosaurus</b>       |  | L=5m H=1,5m             | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Apertura e chiusura della bocca sincornizzata con il suono</li><li>2. Movimento testa su e giù</li><li>3. Movimento testa destra e sinistra</li><li>4. Occhi che si aprono e chiudono</li><li>5. Movimento delle zampe anteriori</li><li>6. Movimento corpo su e giù</li><li>7. Movimento della coda</li></ol> |
| <b>Herrerasaurus</b>    |  | L=4.5m H=1,5            | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Apertura e chiusura della bocca sincornizzata con il suono</li><li>2. Movimento testa su e giù</li><li>3. Movimento testa destra e sinistra</li><li>4. Occhi che si aprono e chiudono</li><li>5. Movimento delle zampe anteriori</li><li>6. Movimento corpo su e giù</li><li>7. Movimento della coda</li></ol> |



**Comune di Notaresco**  
Provincia di Teramo

|                      |  |              |   |
|----------------------|--|--------------|---|
| <b>Hypacrosaurus</b> |   | L=6m H=1,9m  | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Apertura e chiusura della bocca sincornizzata con il suono</li><li>2. Movimento testa su e giù</li><li>3. Movimento testa destra e sinistra</li><li>4. Occhi che si aprono e chiudono</li><li>5. Left front arm moving</li><li>6. Movimento corpo su e giù</li><li>7. Movimento della coda</li></ol>           |
| <b>Carnotaurus</b>   |   | L=6m H=2m    | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Apertura e chiusura della bocca sincornizzata con il suono</li><li>2. Movimento testa su e giù</li><li>3. Movimento testa destra e sinistra</li><li>4. Occhi che si aprono e chiudono</li><li>5. Movimento delle zampe anteriori</li><li>6. Movimento corpo su e giù</li><li>7. Movimento della coda</li></ol> |
| <b>Velociraptor</b>  |   | L=4m H=1,8m  | Statico   |
| <b>Brachiosaurus</b> |  | L=10m H=4,8m | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Apertura e chiusura della bocca sincornizzata con il suono</li><li>2. Movimento testa su e giù</li><li>3. Movimento testa destra e sinistra</li><li>4. Movimento del collo</li><li>5. Movimento di respirazione torace</li><li>6. Movimento della coda</li></ol>   |

**Oltre alla mera fornitura delle sagome in elenco, dovranno essere realizzate tutte le lavorazioni e tutte le attività propedeutiche alla messa in funzione delle figure in oggetto, quali:**

- realizzazione di camminamenti di raccordo e relative staccionate di sicurezza, ivi comprese le delimitazioni delle sagome con idonei dispositivi;
- realizzazione delle opere impiantistiche propedeutiche all'installazione delle sagome, tenuto conto della necessità che le stesse dovranno essere alimentate dalla corrente elettrica;
- realizzazione dei basamenti ritenuti idonei all'installazione delle sagome in piene condizioni di sicurezza (con la possibilità di garantire la visitabilità del parco da parte del pubblico), ivi comprese le relative eventuali necessarie attività di progettazione, ottenimento permessi, attività di collaudo/CRE, il tutto, nel rispetto della normativa vigente in particolare del Dlgs 36/2023, del D.M. 14.01.2008, D.lgs 81/2008.



**Comune di Notaresco**  
Provincia di Teramo

---

## 5. FUNZIONI E TIPOLOGIA DELL'INTERVENTO

Di concerto con il competente Servizio, all'interno del parco saranno individuate aree nelle quali collocare le sagome dei dinosauri e sulle quali saranno installati i basamenti a sostegno degli stessi, inoltre dovranno essere previsti dei camminamenti di collegamento tra le sagome in ghiaia nonché costeggiati da parapetti o steccati in legno nelle zone più scoscese. Inoltre, essendo sagome con movimento, dovrà essere prevista una rete elettrica sotterranea che fornisca energia e che colleghi tutte le sagome dislocate all'interno del parco.

## 6. REGOLE E NORME TECNICHE DA RISPETTARE

Nella progettazione dell'intervento dovranno essere rispettate tutte le leggi, regolamenti e norme tecniche in materia di "appalti pubblici", predisponendo tutti gli elaborati ivi previsti e secondo le modalità nella medesima regolamentate.

Dovrà altresì essere rispettato appieno quanto dettato dai regolamenti a livello locale e quanto prescritto dagli Enti territorialmente competenti, anche attraverso prescrizioni particolari.

Il progetto dovrà essere sottoposto agli Enti deputati ad esprimere pareri sull'opera, al fine di acquisire i nulla-osta necessari richiesti dai vari livelli di pianificazione, autorizzazioni ed assensi necessari, al fine di rendere il progetto effettivamente cantierabile alla conclusione dell'iter progettuale.

## 7. REQUISITI TECNICI

I requisiti tecnici che l'opera dovrà rispettare sono così definiti:

In relazione ai **requisiti tecnici**, si evidenziano di seguito le principali caratteristiche che dovranno essere previste per la nuova **"REALIZZAZIONE PARCO A TEMA ANIMALI PREISTORICI PRESSO IL PARCO SIMON BOLIVAR DI NOTARESCO - CUP B45B23001160002"**:

- *Fornitura di sagome di Dinosaurio complete di basamenti e di tutte le opere connesse alla loro stabilità (ivi compresa progettazione, ottenimento di permessi, collaudo finale);*
- *Realizzazione di linea elettrica interrata di collegamento tra le sagome;*
- *Realizzazione di camminamenti in materiale inerte;*
- *Realizzazione di parapetti a ridosso dei camminamenti ove necessario;*

## 8. PRINCIPALI VINCOLI DI LEGGE RELATIVI AL CONTESTO IN CUI L'INTERVENTO E' INSERITO

Nella progettazione e nella realizzazione dell'opera si dovrà inoltre tener conto dei vincoli comunitari, nazionali, regionali e comunali vigenti sul territorio interessato dai lavori.



## Comune di Notaresco

Provincia di Teramo

| TIPO DI VINCOLO                     | SI | NO | TIPO DI VINCOLO                    | SI | NO |
|-------------------------------------|----|----|------------------------------------|----|----|
| Storico artistico d.lgs. n. 42/2004 |    | X  | Fascia di rispetto elettrodotti    |    | X  |
| Paesaggistico d.lgs. n. 42/2004     | X  |    | Fascia di rispetto pozzi acqua     |    | X  |
| Idrogeologico                       | X  |    | Fascia di rispetto depuratori      |    | X  |
| Fascia di rispetto cimiteriale      |    | X  | Fascia di rispetto ferrovia        |    | X  |
| Fascia di rispetto stradale         |    | X  | Fascia di rispetto acque pubbliche |    | X  |
| Archeologico                        |    | X  |                                    |    |    |

|                     |        |
|---------------------|--------|
| <b>ZONA SISMICA</b> | Zona 2 |
|---------------------|--------|

| CONFORMITA' URBANISTICA: |   |                              |  |
|--------------------------|---|------------------------------|--|
| <b>VIGENTE P.R.G.</b>    | X | Conforme                     |  |
|                          |   | Non conforme al vigente      |  |
|                          |   | Non conforme all'adottato    |  |
|                          | X | Zona P.R.G.                  | X Verde pubblico e sportivo esistente – Art. 79 N.T.A. |
|                          |   | Destinazione                 |  |
|                          |   | Adempimenti da porre in atto |  |

|  |    |
|--|----|
| <b>E' necessario avviare la procedura espropriativa e/o per occupazioni temporanee e di urgenza?</b> | NO |
|--|----|

| STRUMENTO DI PIANIFICAZIONE SOVRACOMUNALE: |              |
|--|--------------|
|  | CONFORME     |
|  | NON CONFORME |

**NOTE:** L'intervento potrà essere eseguito previa acquisizione dei pareri idrogeologico, pai.

### 9. IMPATTI DELL'OPERA SULLE COMPONENTI AMBIENTALI

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>IMPATTI INTRINSECI</b>             | <b>Suolo: Consolidamento della scarpata</b> |
|                                       | <b>Aria: non rilevante</b>                  |
|                                       | <b>Acqua: Regimentazione delle acque</b>    |
|                                       | <b>Acustico: non rilevante</b>              |
| <b>IMPATTI IN FASE DI COSTRUZIONE</b> | <b>Suolo: Consolidamento della scarpata</b> |
|                                       | <b>Aria: non rilevante</b>                  |
|                                       | <b>Acqua: Regimentazione delle acque</b>    |
|                                       | <b>Acustico: non rilevante</b>              |



**Comune di Notaresco**  
Provincia di Teramo

La presenza di impatti dell'opera sulle componenti ambientali dovrà essere comunque approfondita in successiva fase di progettazione valutandone l'assenza o il peso stesso dell'impatto.

**10. FONTI DI FINANZIAMENTO E LIMITI FINANZIARI DA RISPETTARE**

|                                      |                                      |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Importo lavori stimato:              | 300.000,00 (totale quadro economico) |
| Regime IVA da applicarsi sui lavori: | 22%                                  |

| FINANZIAMENTI   | IMPORTO      | DELIBERA/DETERMINA/ATTO:                          |
|-----------------|--------------|---|
| Fondi regionali | € 300.000,00 | L.R. 6/2023, art. 37-ter, e L.R. 46/2023, art. 20 |
| Fondi comunali  | € 0,00       |   |
| Fondi statali   | € 0,00       |   |

**11. STRUMENTO PROGRAMMAZIONE**

Opera inserita negli strumenti di programmazione, se si quali:

- Programma triennale lavori pubblici 2024/2026

**12. TEMPI DI SVOLGIMENTO**

**La fornitura e le relative attività accessorie**, secondo le indicazioni contenute nel presente documento e le indicazioni fornite dal Responsabile Unico del Progetto, **dovranno essere effettuate onde garantire il rispetto della necessità di rendicontare l'opera entro il 30/06/2025** (salvo proroghe) all'Ente Finanziatore, la Regione Abruzzo.

Qualora le opere connesse alla fornitura, con particolare riferimento ai **basamenti di ancoraggio, opere impiantistiche**, l'Operatore Economico dovrà **fornire la documentazione progettuale** prevista dal D.Lgs. 36/2023, pari ad un livello di **progetto esecutivo**, ivi comprese le attività finalizzate all'ottenimento di ogni parere necessario, nonché le **certificazioni necessarie a fornitura ultimata** (CRE/collauda, dichiarazione di conformità impianto).

**13. POSSIBILI SISTEMI DI REALIZZAZIONE DA IMPIEGARE**

Le attività progettuali dovranno essere espletate tenendo in considerazione i criteri ambientali minimi.



**Comune di Notaresco**  
Provincia di Teramo

**14. SISTEMA DI REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO, AI SENSI DEL LIBRO II PARTE I DEL NUOVO CODICE DEI CONTRATTI (D.Lgs n.36/2023)**

**Affidamento dei Lavori e/o Forniture**

PROCEDURA DI SCELTA DEL CONTRAENTE E AGGIUDICAZIONE DEI LAVORI/FORNITURE:

**La procedura tesa all'ottenimento delle forniture** oggetto del presente Documento di Indirizzo alla Progettazione, sarà espletata in conformità con quanto previsto dal **D. Lgs n. 36/2023, art. 50 mediante procedura negoziata di cui all'art. 50, comma 1, lett. e) del codice.**

Criterio di aggiudicazione: al prezzo più basso.

TIPOLOGIA DI CONTRATTO DEI LAVORI:

Il contratto per l'esecuzione della fornitura sarà stipulato a corpo. Per le prestazioni a corpo il prezzo offerto rimane fisso e non può variare in aumento o in diminuzione, secondo le qualità e la quantità effettiva dei lavori eseguiti.

SUDDIVISIONE IN LOTTI:

L'appalto è costituito da un unico lotto in quanto si ritiene che la suddivisione dello stesso comprometterebbe gli aspetti di funzionalità, fruibilità e fattibilità del servizio/dell'opera.

**15. QUADRO ECONOMICO GENERALE**

Di seguito si riporta il Quadro Economico Generale dell'intervento che stima un costo complessivo dell'intervento per lavori pari a **€ 300.000,00** (totale quadro economico) comprensivi di costi per la sicurezza aggiuntivi (non soggetti a ribasso).

|  |  |                                       |  |  |              |
|--|--|---------------------------------------|--|--|--------------|
| <b>PROVINCIA DI TERAMO<br/>COMUNE DI NOTARESCO</b>   |  |                                       |  |  |              |
| <b>REALIZZAZIONE PARCO A TEMA ANIMALI PREISTORICI PRESSO IL PARCO SIMON BOLIVAR DI NOTARESCO</b> |  |                                       |  |  |              |
| <b>CUP: B44J23000640002 - CIG:</b>   |  |                                       |  |  |              |
| <b>QUADRO TECNICO ECONOMICO</b>  |  |                                       |  |  |              |
|  |  | <b>Somme a base d'appalto stimate</b> |  |  |              |
| A.1  |  | Importo complessivo                   |  |  | 220.900,00 € |



## Comune di Notaresco

Provincia di Teramo

|  |       |   |     |              |                     |
|--|-------|---|-----|--------------|---------------------|
|  | A.1.2 | di cui Oneri sicurezza (non soggetti a ribasso)             | 4%  | 8.836,00 €   |                     |
|  | A.1.3 | di cui Oneri Manodopera                                     | 21% | 46.389,00 €  |                     |
|  | A.1.4 | Importo lavori a base d'asta                                |     | 212.064,00 € |                     |
|  |       | <b>Totale parziale (A)</b>                                  |     |              | <b>220.900,00 €</b> |
| <b>Somme a disposizione dell'amministrazione</b> |       |   |     |              |                     |
| B.1  |       | Imprevisti comprensivi di IVA                               |     |              | 4.942,00 €          |
| B.2  |       | Somme per acquisti e lavori in economia                     |     |              | 13.100,00 €         |
| B.2  |       | Contributo ANAC   |     |              | 250,00 €            |
| B.3  |       | Spese di gara   |     |              | 1.910,00 €          |
| B.4  |       | Incentivo per funzioni tecniche (art 45 D. Lgs. n. 36/2023) | 2%  |              | 4.418,00 €          |
| B.5  |       | Spese per allacciamenti                                     |     |              | 1.500,00 €          |
| B.6  |       | Spese per accertamenti di laboratorio e collaudi            |     |              | 1.500,00 €          |
|  | B.6.1 | IVA per Fornituri in appalto                                | 22% |              | 48.598,00 €         |
|  | B.6.2 | IVA per Somme per acquisti e lavori in economia             | 22% |              | 2.882,00 €          |
|  |       | <b>Totale parziale (B)</b>                                  |     |              | <b>79.100,00 €</b>  |
|  |       | <b>TOTALE QUADRO ECONOMICO (A+B)</b>                        |     |              | <b>300.000,00 €</b> |

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

(Arch. Marco D'Agostino)