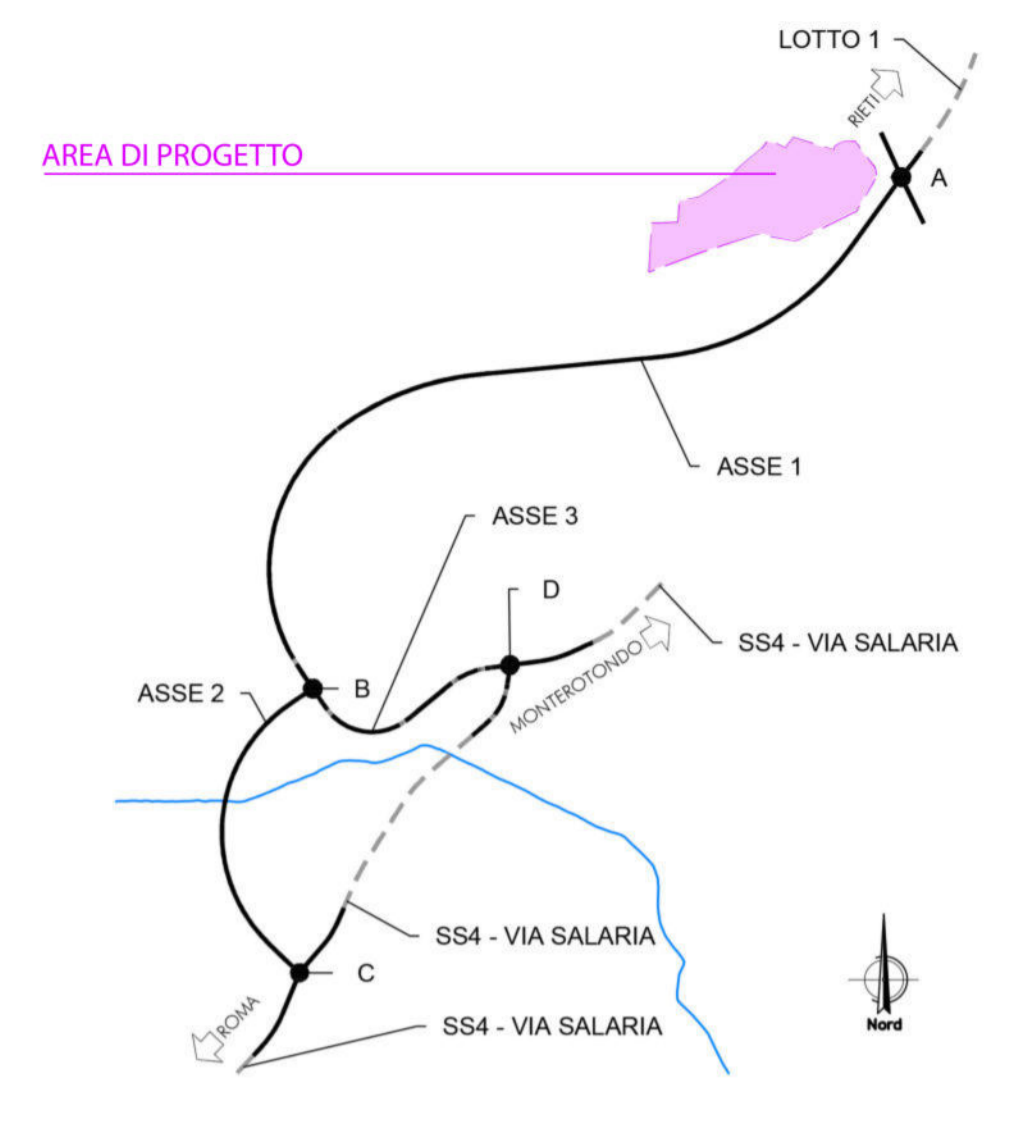
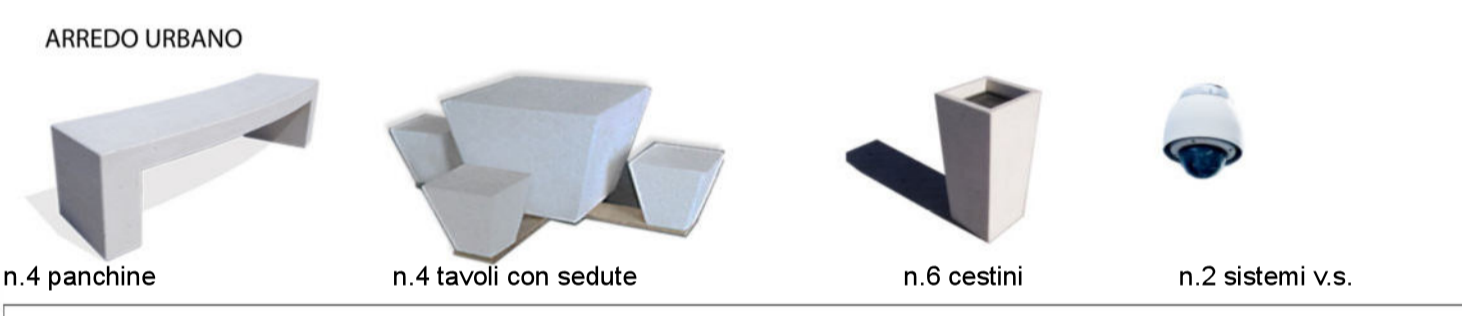


CONCEPT



- LEGENDA**
- ① individuazione area PARCHEGGIO, a = 352.34 mq
  - ② individuazione area RIPOSO, a = 3287.80 mq
  - ③ area non ricompresa nel vincolo ma prevista nell'area di progetto, a = 4940.85 mq
  - pulizia dell'area ripariale e piantumazione di specie autoctone per contrastare la crescita delle infestanti, a = 7619.35 mq
  - area di progetto, a = 80413,50 mq
  - percorsi verdi di permeabilità, l= 30 m
  - recinzione comprensiva di due accessi, l = 1095 m
  - percorsi ciclo pedonali permeabili esistenti
  - ▲ accessi principali con sistema di video sorveglianza (n.2)



ANTE OPERAM



POST OPERAM

PERCORSI PEDONALI

PERCORSI VERDI DI PERMEABILITA'

PERCORSI CICLO-PEDONALI

AREE DI SOSTA

RIFACIMENTO RECINZIONE



Direzione Tecnica

**SS.4 - Variante dell'abitato di Monterotondo Scalo - 2° Stralcio**

PROGETTO DEFINITIVO

COD. RM190

<b>PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA</b>		<b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b> MANDATARIA: Sintagma GEOTECHNICAL DESIGN GROUP MANDANTI: ICARIA	
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351		IL RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: Dott. Ing. N. Granieri Dott. Arch. N. Kamenicky Dott. Arch. V. Truffini Dott. Arch. A. Bracchini Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Ing. E. Bartolucci Dott. Geol. G. Cerugugini Dott. Ing. L. Sberna Dott. Ing. M. Bergami Dotta Dott. Ing. E. Sellari Dott. Ing. L. Dondi Dott. Ing. L. Nani Dott. Ing. F. Pambianco Dott. Agr. F. Bertì Nalli	
IL PROGETTISTA: Elena Bartolucci Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3217		IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373	
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerugugini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108		IL R.U.P.: Dott. Ing. Paolo Nardocci	
PROTOCOLLO: _____ DATA: _____		AUTOREGGIO DELLA PROVINCIA DI PERUGIA DIREZIONE REGIONALE VIABILITA' E MOBILITA' URBANA SETTORE STRADE E INFRASTRUTTURE LOCALI SETTORE CIVILE E AMBIENTALE	

**AMBIENTE**  
**RELAZIONE PAESAGGISTICA E STUDIO DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO**  
 Mitigazione e Compensazione: concept Laghetti del Sembrera

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPRM0190	T00-IA11-AMB-PP09-A	A	1:5.000
LIV. PROG. N. PROG.:	CODICE ELAB.:		
D 20	T00IA11AMBPP09		
A	Riscontro Richiesta Integrazioni MASE 2109-19-02-24	FEB 2024	S.Bracchini A. Bracchini N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO