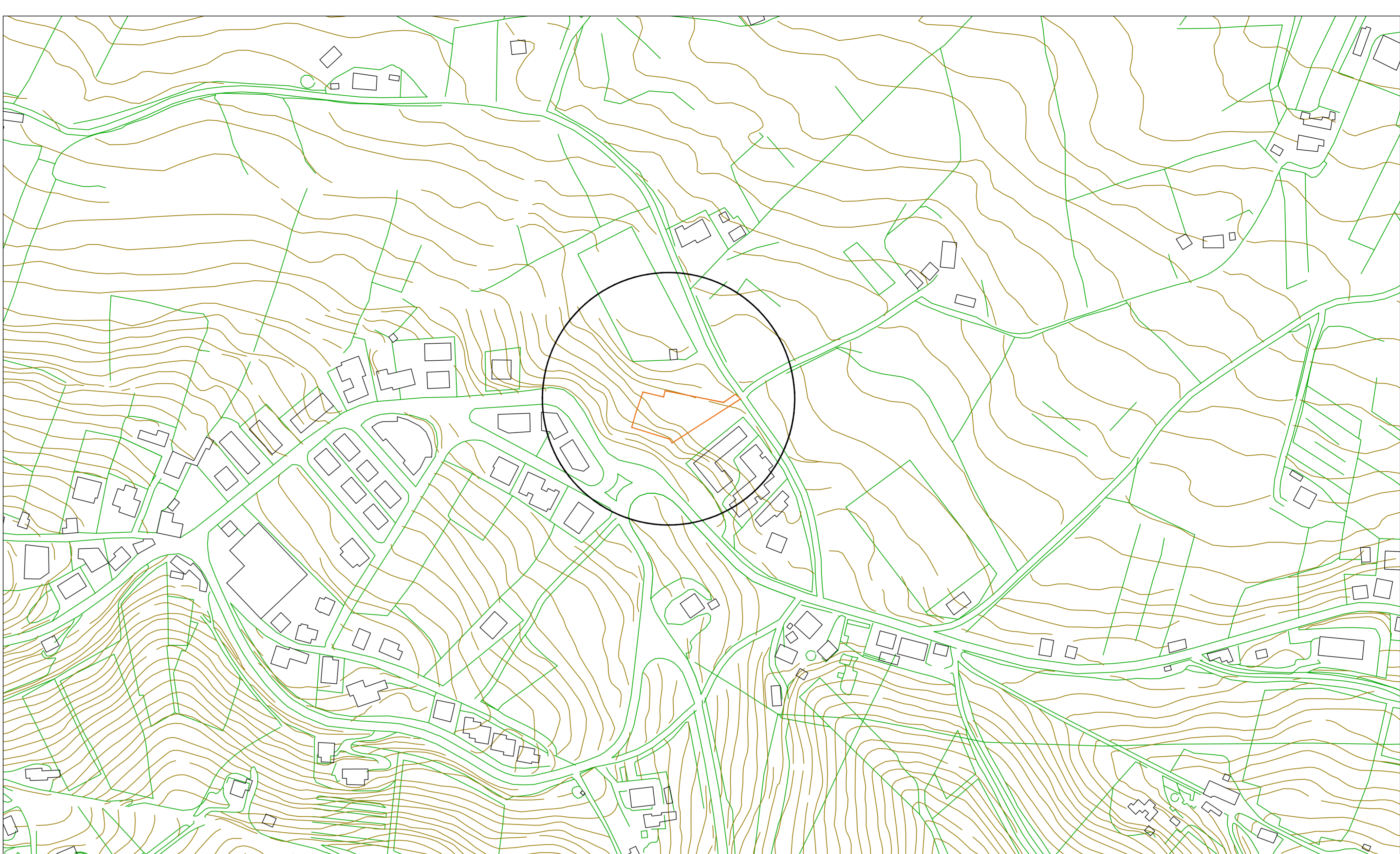




IMMAGINE SATELLITE 1 : 2000



STRALCIO AEROFOTOGRAMMETRICO SCALA 1:2000



ORTOFOTO 1 : 500



PLANIMETRIA CATASTALE 1 :500 - Foglio n°8 particelle 811- 812 - 815 - 814

<b>SUPERFICIE LORDA</b> piano terra = 387,00m²	 piano terra	<b>CALCOLO VOLUMI</b> piano terra ((H1 + H2) / 2) * SUL = V [m³] ((4,7 + 3) / 2) * 387,00 = 1489,95 m³
<b>SUPERFICI UTILI</b> PIANO TERRA = 330,00m²		<b>VOLUME</b> = 1489,95 m³
Superficie territoriale (St) = 2006,00m²		<b>SUPERFICIE PARCHEGGI</b> (min = 1mq/10mc = 148,99) = 198,00m²
Zona urbanistica: Tessuto prevalentemente residenziale ad alta densità (Art.59)		Altezza massima di progetto = 5,32ml (H max consentita = 12ml)
<b>SUPERFICIE PARCHEGGI</b> = 198,00m² <b>MESSA A DIMORA DI NUOVI ALBERI</b> 1 / 25,00m² parcheggi= 8 Per quanto riguarda la destinazione urbanistica, si rende necessaria una variante al PRG.		



PLANIMETRIA STATO DI FATTO 1 :500



PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO 1 :500

**REGIONE MARCHE**  
**COMUNE DI MONTEPRANDONE**  
Settore 2°: Lavori Pubblici- Tecnico - Manutentivo

**PNRR "Missione 4" - C1-1.1**  
**REALIZZAZIONE DEL NUOVO ASILO NIDO DI MONTEPRANDONE**  
CUP G55E24000270006

**FASE:** PROGETTO ESECUTIVO  
**SERIE:** ARCHITETTONICO  
**DESCRIZIONE:** Inquadramento Urbanistico  
**COD. PROGETTO:** P | AP | 24 | 004 | P

**NOME FILE**  
24004\_SE\_501.pdf

**IDENTIFICATIVO ELABORATO**  
SE 501

**SCALA**  
VARE

**PLOT**  
10=1

**RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE**  
Ing. Raffaele Di Stefano (Coordinatore)  
Ing. Pasquale Di Egidio (Direttore Tecnico)  
**ESPERTO GESTIONE ENERGIA (UN CEI 11336)**  
Ing. Domenico Ragagnoli

**COLLABORATORI PROMEDIA SRL**  
Arch. Erosio Vigi  
Arch. Giovanni Di Paolo  
Arch. Nicola Crivelli  
Arch. Daniele Serrano Vignola Costa  
Arch. Alessio Passoni  
Ing. Massimo Ruffino  
Ing. Paolo Cocchi  
Ing. Davide Fiorentini  
Ing. Emma Scovone  
Ing. Matteo Di Bernardino  
Ing. Pierluigi Farnaghi  
Geom. Amelio Mario Bizzanti  
Geom. Renzo Di Marco  
Geom. Luigi Pironi

**RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Geom. Pino Cori

revisione	data	riferimento revisione	eseguito	controllato	approvato
0	Settembre 2024	Emesso	EV	RDG	PDG

Questo documento è di nostra proprietà intellettuale. È vietata la riproduzione senza permesso o la cessione o l'uso senza la nostra autorizzazione.