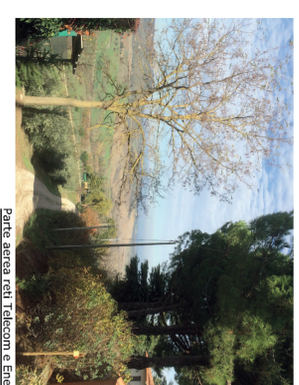
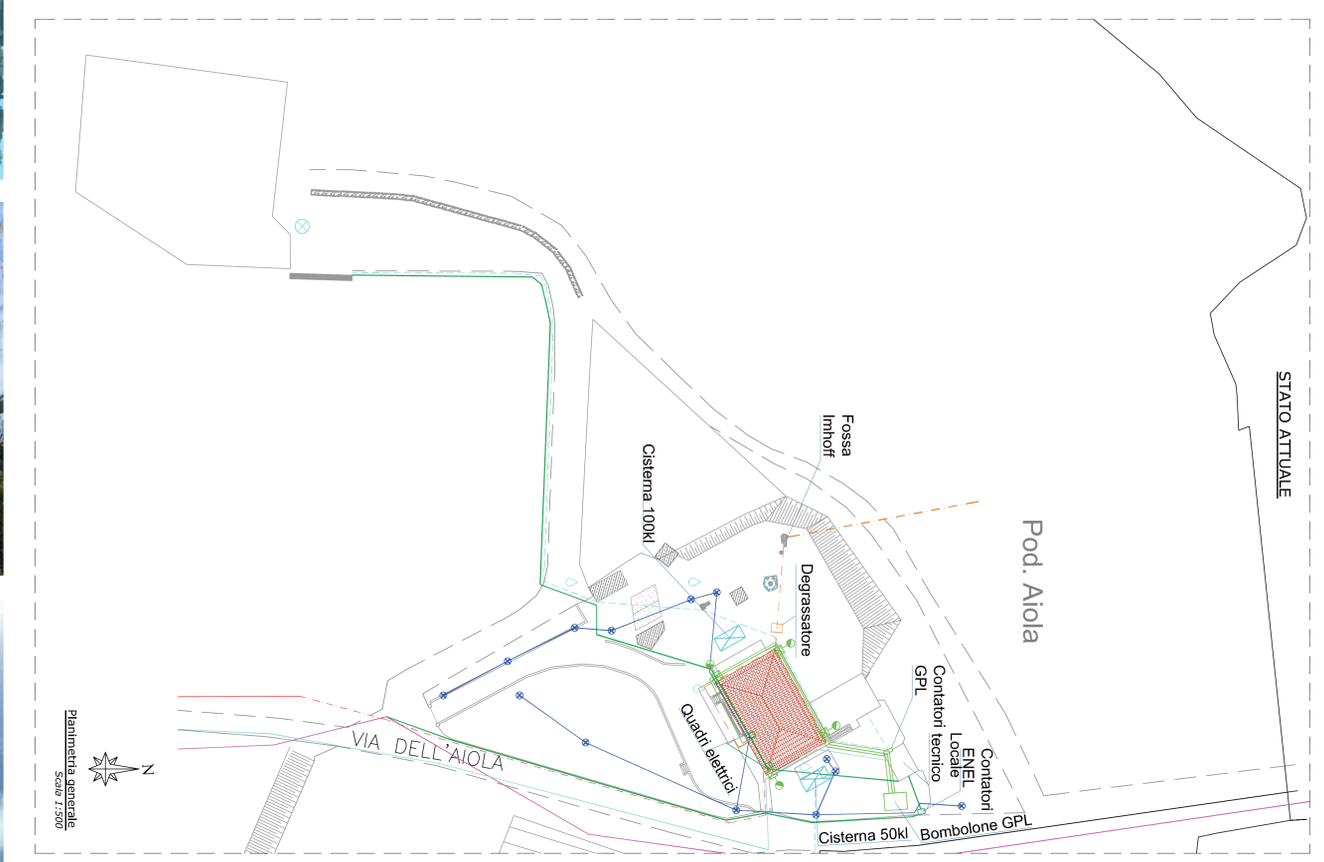


LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Tubazione Acque Nere PVC Ø=200mm
	Rete privata collegamento Acquedotto comunale
	Tubazione interna Acquedotto acciaio Ø=80mm Øe=90mm
	Pozzo
	Cisterna
	Pozzo
	Tubazione GPL interna PE interrata Ø=75mm
	Rete Enel
	Corrugato illuminazione esterna
	Corrugato alimentazione elettrica principale
	Illuminazione esterna
	Rete telecom
	Corrugati interni linea telecomunicazioni 3 x Ø=63mm
	Calate acque piovane con pozzetto ispezionabile



STUDIO TECNICO PROFASI
DOTT. LUCA PROTASI
ARCHITETTO

PROGETTAZIONE: Sig.ra Stefania Rubegni
COMUNE: MONTETUCCIANO
PROVINCIA: Siena

OGGETTO: Programma pluriennale di Miglioramento Agricolo Ambientale
con validità di PIANO ATTUATIVO (ai sensi dell'art. 74 L.R. 65/2014)

OPERE DI URBANIZZAZIONE A REDE ED IMPIANTI
Stato ATTUALE - Stato PROGRAMMATO SOLUZIONE 2

TAVOLA SOSTITUTIVA N°19
SCALA: Varie
IL PROGETTISTA: Dott. Geom. Luca Provasi

TAVOLA COMPILATIVA N°18
DATA REDAZIONE: Dicembre 2015
DATA N.E.S. / N.V. / S.O.S.T.: Aprile 2016

PROGETTO: S.P. DI CHIANCIANO (N°146)