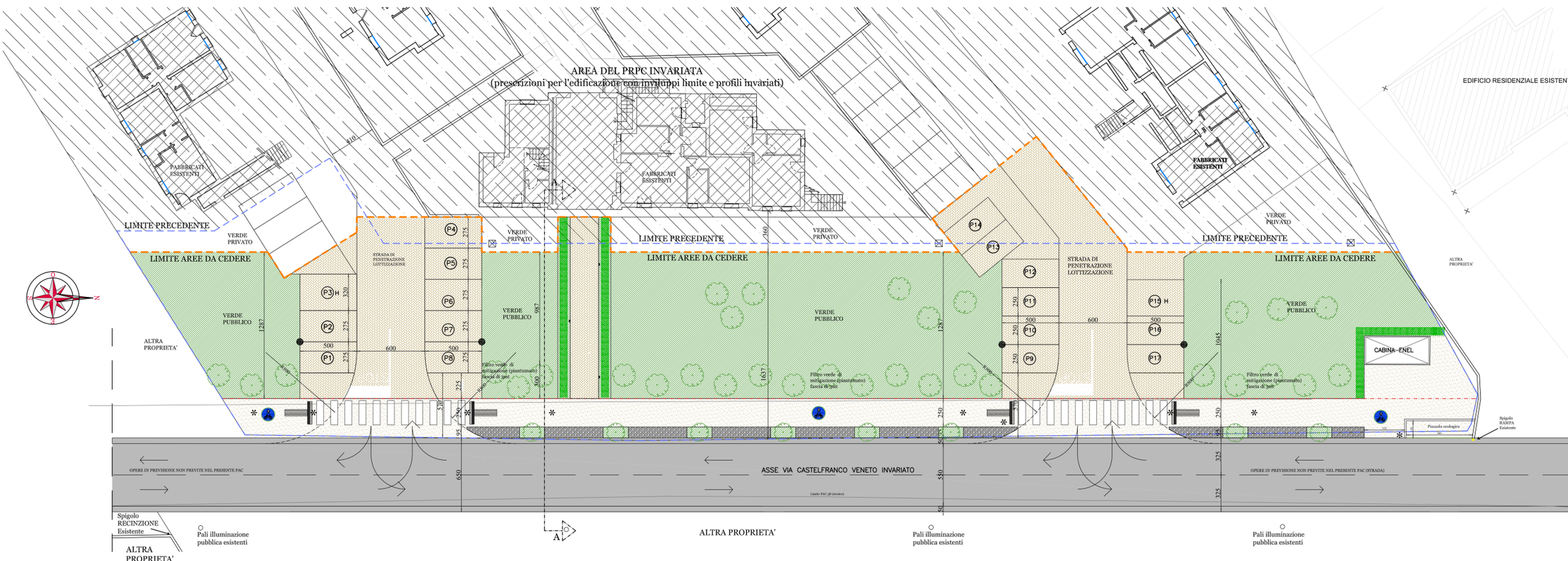
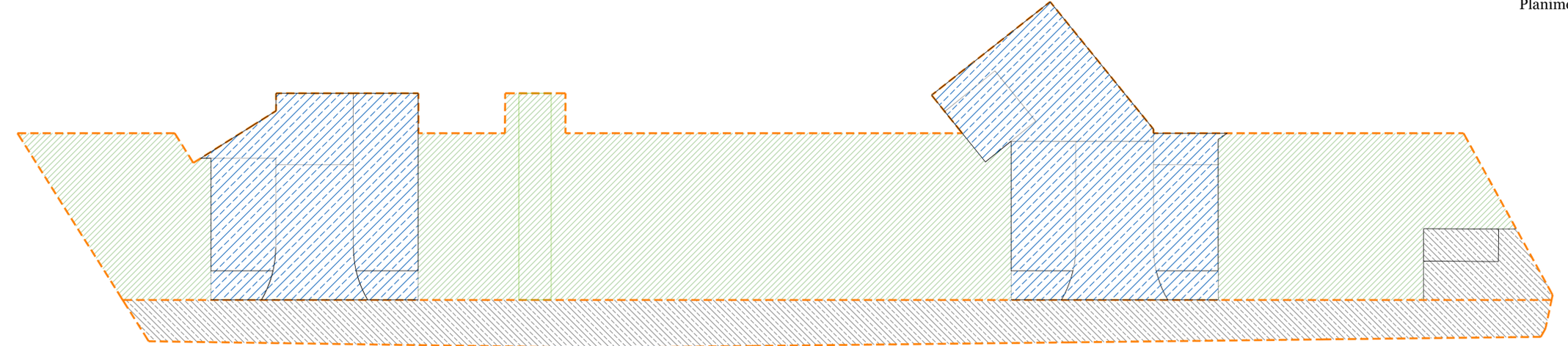


Legenda

- - - nuovo limite del P.a.c 55 in Cartografia
- - - limite PRPC (P.a.c 55) storico
- - - limite area da cedere
- Nucleo elementare di verde pubblico
- Fabbricati esistenti
- Area di PRPC invariata (Lotti, Superfici e Volumetrie invariate)
- Pista ciclopedonale in conglomerato bituminoso
- Parcheggi e strade d'accesso in masselli in cls
- Sede stradale (Via Castelfranco Veneto)
- Cabina ENEL
- (P1) - (P17) Parcheggi
- Luci Led h=650cm
- Luci basse h=100cm
- Panchine
- * Tutto a raso privo di dislivelli
- Filtro verde di mitigazione piantumato con specie arboree idonee alle condizioni e alle caratteristiche pedoclimatiche del luogo: non soggette a patologie endemiche progressive, non con frutti pesanti o imbrattanti o con radici pollonifere, non specie arboree con polline fortemente allergico
- 40
200 Segnalazione tattile plantare per attraversamento pedonale, colore grigio chiaro
- Aiuola laterale a raso parte a verde con pianta e parte con ghiaia bianca per migliorare il deflusso delle acque piovane



Planimetria progetto

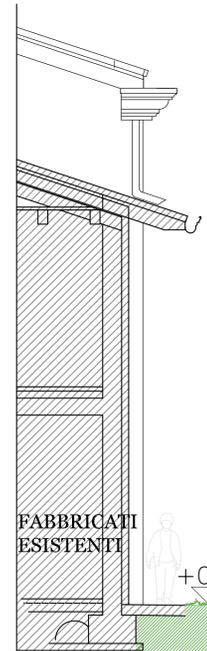


STANDARD	RICHIESTO	PROGETTO CONCES.	PROGETTO ATTUALE
Parcheggi Pubblici	mq 5300 x 3,5mq/95mc = 195 mq	475 mq	550 mq
Nucleo Elementare Verde	mq 806 x 6mq/95mc = 334 mq	335 mq	976 mq
Allargamento di Via Castelfranco Veneto	---	285 mq	409 mq
Viabilità carrabile e Pedonale	---	840 mq	---
TOTALE	---	1935 mq	1935 mq

- SUP. DA CEDERE PROG. CONCESSIONATO = 1935mq
 - SUP. DA CEDERE PROG. ATTUALE = 1935mq

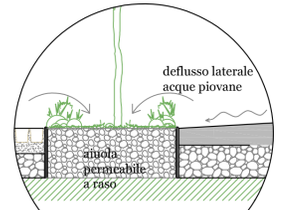
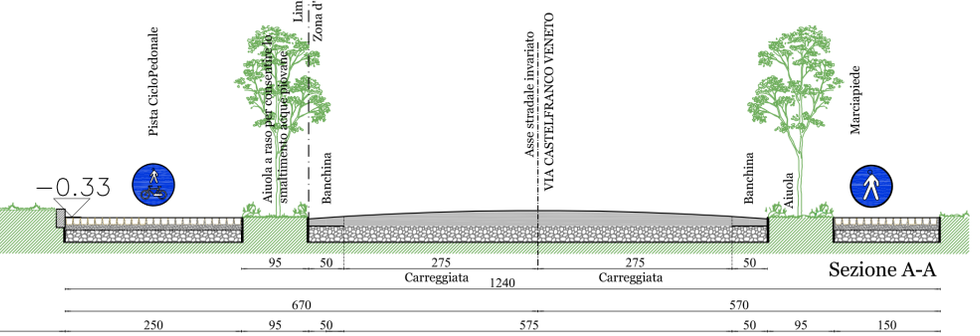
INVARIANZA IDRAULICA		
STATO DI FATTO:		
- Lotto	mq 1935	
- Parcheggi e aree manovra Pubblici	mq 475	Ψ=0.85
- Verde	mq 335	Ψ=0.15
- Viabilità carrabile e pedonale	mq 840	Ψ=0.85
- Allargamento Via Castelfranco	mq 285	Ψ=0.85
Ψmed sf = (475x0.85+335x0.15+840x0.85+285x0.85)/1935=0.7288		
STATO DI PROGETTO:		
- Lotto	mq 1935	
- Parcheggi e aree manovra Pubblici	mq 550	Ψ=0.85
- Verde	mq 936	Ψ=0.15
- Viabilità carrabile e pedonale	mq 40	Ψ=0.85
- Allargamento Via Castelfranco	mq 409	Ψ=0.85
Ψmed sp = (550x0.85+936x0.15+40x0.85+409x0.85)/1935=0.5114		

Questo significa migliorare notevolmente la capacità ricettiva delle acque piovane da parte del lotto preso in considerazione. (Ψ=0.00=completamente permeabile, Ψ=1.00=completamente impermeabile).



OPERE PREVISTE NEL PRESENTE PAC

OPERE IN PREVISIONE NON PREVISTE NEL PRESENTE PAC



Part. Aiuola a raso

FIRMA COMMITTENTE:

FIRMA PROGETTISTA:

ARCHITETTO
 MARIANO SESSA
 ord.arch.PN,n°571 A
 P.L. 01358560934
 marianos17@libero.it
 San Quirino (PN)
 Tel. 0434 918850
 Cell. 338 7737606

COMUNE: Pordenone (PN)
 REFER.: Frankye Corte Paradiso s.r.l.
 OGGETTO: VARIANTE AL PAC 55 di iniziativa privata
 ELABORATO: PROGETTO Planimetria e Sezione
 SCALA: 1:200, 1:50

TAV. n° 2
 VERSIONE 17
 DATA: 03-06-2019
 MODIFICA: 27-03-2020
DIRITTI RISERVATE: QUESTO DOCUMENTO DI PROGETTO È ESCLUSIVA DI CORISTO STUDIO. NON È PERMESSO IL RIPRODURRE, COPIARE, DISTRIBUIRE, RENDERE ACCESSIBILE AL TRATTO UTILE, O RIPRODURRE QUALSIASI ALTRA UTILIZZO SE NON ESPRESSAMENTE AUTORIZZATO DAL TUD.06.AE