






LEGENDA

- 

Pavimentazione esistente
- 

Nuova pavimentazione pedonale
- 

Nuova pavimentazione carrabile ad alta permeabilità
- 

Nuova pavimentazione carrabile in stabilizzato
- 

Verde
- Parcheggi:**
(Legge 24 marzo 1989, n. 122)

U1	64 mq
U2	64 mq
U3	25 mq
U3	25 mq
Lotto	114 mq > 650 x 1/10 = 65 mq



COMUNE DI PADOVA
SETTORE LAVORI PUBBLICI

RISTRUTTURAZIONE
EX SCUOLA MONTE GRAPPA
ASSE 6 POR FESR
POR OBIETTIVO OT9
AZIONE 9.5.8.



PROGETTO ESECUTIVO

RUP Arch. Diego Cileon Capo Settore Ing. Emanuele Nichele Cod. Int. Arm. nr. LLPP EDP 2020/095	CUP H99C19000460009 Scala 1 : 100 Data novembre 2020	Elaborato PROGETTO ARCHITETTONICO PLANIMETRIA GENERALE	A.4
---	---	--	-----

Progettisti
AISI srl
C.so del Popolo, 180
45100 ROVIGO
aisi@pec.it
aisi@aitingegneria.it
www.aitingegneria.it

AISI *Architettura Ingegneria Servizi Integrati*
Società di Ingegneria s.r.l.
Progetto architettonico: Ing. Oreste Cileon - Direttore Tecnico
Progetto impianti termotecnici: p.ing. Stefano Pescante
Progetto impianti elettrici e speciali: p.ing. Giovanni Sopravento
Coordinatore per la Sicurezza: arch. Roberto Pedegatti

