



KEYPLAN PIANTA PIANO TERRA SCUOLA DE BENEDETTI  
Scala 1:300

- LEGENDA MATERIALI**
- Sistema di facciata ventilata tipo Alucobond
  - Pannello isoante termo-acustico
  - Muratura laterizio
  - Struttura portante in c.a.
  - Pilastri in acciaio
  - Griglie di ventilazione
  - Marciapiede esterno in blocchetti cls
  - Pavimentazione in piastrelle monocottura

- ELENCO LOCALI OGGETTO DI INTERVENTO**
- Ingresso (21,77 mq), Locali a Disposizione (10,80mq) - 32,57 mq
  - Area Attività Libere - 155,85 mq
  - Sezione A - 91,50 mq
  - Servizi Sezione A - 19,84 mq
  - Sezione B - 95,86 mq
  - Servizi Sezione B - 18,42 mq
  - Sezione C - 89,85 mq
  - Servizi Sezione C - 20,50 mq
  - Sezione D - 77,44 mq
  - Servizi D - 19,50 mq
  - Sezione E - 91,22 mq
  - Servizi Sezione E - 20,52 mq
  - Sezione F - 81,60 mq
  - Servizi Sezione F - 19,12 mq
  - Servizi Disabili - 3,13 mq
  - Laboratorio - 14,40 mq
  - Servizi Laboratorio (2,84 mq), Disimpegno (5,92 mq) - 8,76 mq
  - Mensa - OGGETTO DI ALTRO INTERVENTO

REGIONE PIEMONTE  
Provincia di Asti

COMUNE DI ASTI

ADEGUAMENTO SISMICO, RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA,  
ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE E MESSA IN SICUREZZA  
DELLA SCUOLA PER L'INFANZIA "DE BENEDETTI".

**PROGETTO ESECUTIVO**  
AGGIORNAMENTO A SEGUITO DI VERIFICA PROGETTUALE DA PARTE  
DELLA "REGIONE PIEMONTE" DIREZIONE OOPP, DIFESA SUOLO,  
MONTAGNA, FORESTE PROTEZIONE CIVILE, TRASPORTI E LOGISTICA  
SETT. TECNICO REG. ALESSANDRIA ED ASTI  
MAGGIO 2019

COMMITTENTE  
**Comune di Asti**  
Il Responsabile del Procedimento, Dirigente LLPP, Edilizia Pubblica  
Ing. Paolo Toscano  
Piazza Calerna 3  
14100 Asti

REGIONE PIEMONTE  
PROVINCIA DI ASTI  
ARCHITETTO  
CINZIA GOTTA

Cinzia Gotta  
Architetto

Progettazione architettonica e strutturale  
Coordinamento per la sicurezza in fase progettuale  
Arch. Cinzia Gotta  
Via G. B. Sordani 38  
12042 Bra (CN)

DOCUMENTO C

Elaborato C/PA05

DETTAGLI COSTRUTTIVI - PIANTE E SEZIONI

scala 1:50

ed.	rev.	descrizione	redatto	controllato	approvato	data
						MAGGIO 2019

CUP: G31F18000730001

fase:PE