



**LEGENDA:**

- Perimetro del Programma Integrato d'intervento
- Perimetro della Z.U.T. - Ambito 9.33 Damiano
- Aree escluse dall'ambito dell'intervento
- Perimetro e numero del Sottorambito
- Perimetro e numero delle Unità Minime di Intervento
- Viabilità in asfalto
- Viabilità rialzata in asfalto
- Corselli di sosta in asfalto
- Stali di sosta in autobloccante inerbite
- Marciapiedi in asfalto colato
- Sovole in blocchetti di pietra
- Autobloccante
- Aree pavimentate con masselli autobloccanti in c/c di grandi dimensioni
- Aree pavimentate esistenti
- Aree pavimentate in calcestruzzo
- Aree pavimentate attrezzate in calcestruzzo colorato
- Aree pavimentate in gomma anti-trauma
- Aree pavimentate in pietra
- Prato verde
- Pista ciclabile in conglomerato bituminoso
- Alberature esistenti
- Alberature in progetto
- Aree private in assoggettamento pubblico

**CITTA' DI TORINO**  
**AREA EX OFFICINE GRANDI MOTORI**  
**VIA CUNEO**  
**PROGRAMMA INTEGRATO**  
**ai sensi L.R. 18/1996**  
**AMBITO DEL P.R.G. 9.33 DAMIANO**  
**PROGETTO PRELIMINARE**

**Conseguenti:**  
**ESSELLINGA S.p.A.**  
 Via Cuneo, 11  
 10138 Torino (TO)

**Progetto urbanistico:**  
**SMA**  
 Corso Marconi, 56  
 10138 Torino (TO)  
 Ing. Marco Biondi

**Aspetti paesaggistici:**  
 Dott. Giuliano Arcari  
 Via Cuneo, 11  
 10138 Torino (TO)

**Progetto impiantistico:**  
**service**  
 Via Feltrina, 21  
 10138 Torino (TO)  
 Ing. Luca Moriggi  
 Ing. Andrea Nicotri

**Aspetti geologici, geotecnici, sismici:**  
**D. M. Motta**  
 Via Cuneo, 21 - 01° ed. rev.1  
 10138 Torino (TO)  
 Dott. Gabriella Pogliano

**Aspetti ambientali:**  
**Ing. Antonio Piro**  
 Via Mecenate, 11  
 10138 Torino (TO)

**Aspetti strutturali:**  
**Ing. Gianfranco Sola**  
 Via Cuneo, 21 - 01° ed. rev.1  
 10138 Torino (TO)

**Aspetti idraulici:**  
**Ing. Gianni Vascia**  
 Via Cuneo, 40  
 10138 Torino (TO)

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**  
**PLANIMETRIA DELLE SISTEMAZIONI SUPERFICIALI**  
 Scala: 1:500  
 Data: **E.U.T. 14**

Rev.	Data	Descrizione
01	Agosto 2019	Emissione
02	Gennaio 2020	Aggiornamento
03	Gennaio 2021	Aggiornamento per Rapporto Ambientale
04	Giugno 2021	Aggiornamento per Adozione

Prodotto con AutoCAD 2019  
 File: 01.dwg

Anno: ADO 055, N. Prot. 00011862 del 15/06/2021

Copia del documento originale con apposizione del protocollo