

A.T.P. *arch. ANTONELLI – ing. PERFETTI*

Via A. Aleardi n. 22 Milano
tel. 335-8441845

via Mac Mahon n. 78 Milano
tel. 349-3703369

D – STUDI SPECIALISTICI E INDAGINI PRELIMINARI

**Progetto Preliminare Nuovo Centro di Raccolta
via Marconi , Ponte San Pietro (BG)**

Data

12-05-2015

Gli studi necessari per la conoscenza del contesto in cui è inserita l'opera che caratterizzano il territorio e l'area oggetto di intervento sono stati ricavati dai documenti allegati al vigente PGT ovvero:

studio geologico e geotecnico

l'intervento in oggetto – realizzazione di Centro di Raccolta – non richiede un ulteriore approfondimento o indagine di carattere geologico ne di carattere geotecnico rispetto a quanto indicato nella corrispondente componente del PGT. viste le modeste strutture che devono essere realizzate (piattaforma sopraelevata carrabile e guardiola).

L'unica possibile criticità segnalata alla carta di sintesi geologica e geotecnica del PGT è il rischio di eventuali ristagni di acque superficiali; tale problema viene risolto a progetto mediante un sistema di raccolta e allontanamento delle acque bianche.

Studio archeologico e storico

In base agli studi del territorio in nostro possesso, al momento non si ritiene che ci siano elementi tali da richiedere un più approfondito studio di interesse archeologico.

Studio idrologico e idraulico

La carta di sintesi geologica e geotecnica del PGT segnala un potenziale rischio di eventuali ristagni di acque superficiali; dato che a progetto è previsto un sistema di raccolta e allontanamento delle acque bianche non si ritiene necessario un ulteriore approfondimento o indagine di carattere idrogeologico.

Studio topografico

L'area in oggetto è già un area standard attrezzata e fruibile e quindi non necessita di uno studio topografico ulteriore o più approfondito rispetto alle informazioni desumibili dalla cartografia già a disposizione.