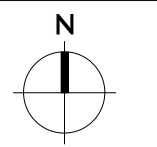


ABRUZZO
Cartografia di base
CARTA P.S.D.A agg. 20/12/2018
Tav. 7.2.07.pe.02

Scala grafica
0 500 1000 m
SISTEMA DI RIFERIMENTO
UTM-WGS 1984 Datum, Zone 33 North



Fonte: AdB abruzzo

LEGENDA



Tekal S.p.a.

Classi di pericolosità idraulica (Q50 - Q100 - Q200) *

- Pericolosità molto elevata
h50 > 1m
v50 > 1m/s
- Pericolosità elevata
1m > h50 > 0,5 m
h100 > 1m
v100 > 1m/s
- Pericolosità media
h100 > 0m
- Pericolosità moderata
h200 > 0m
- Reticolo idrografico

Limiti amministrativi (Fonte: ISTAT 2019)

- Limiti provinciali
- Limiti comunali

00	07/05/2021	Emissione per commenti	M. Elisio
Numero di revisione	Data	Descrizione	Redatto
Logo Proponente		Logo Appaltatore	ID Documento Committente:
 TEKAL S.p.a. Fusione in conchiglia Lavorazioni meccaniche Sede: zona industriale SAMBUCETO 65020 S. GIOVANNI TEATINO (Chieti) Tel. 085/444741		 STUDIO ELISIO INGEGNERIA AMBIENTALE	-
Nome Progetto			ID Documento Appaltatore:
PROGETTO DI SOSTITUZIONE PER AMMODERNAMENTO DI IMPIANTI ESISTENTI			-
			Ubicazione
			San Giovanni Teatino (CH)
			TAVOLA 06
CARTA DEL PIANO STRALCIO DIFESA ALLUVIONI		Scala 1:25000	Numero di pagine 1/1