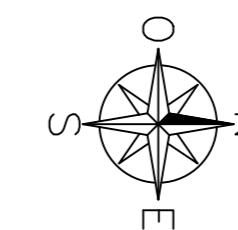
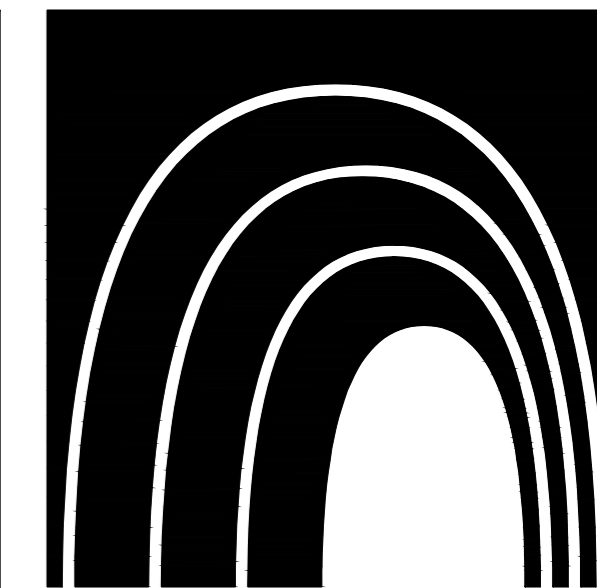


LEGENDA
 STRALCIO PIANO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO
 (Elaborato 8 delPAI)

- Limite tra fascia A e fascia B
- Limite tra fascia B e fascia C
- Limite esterno fascia C
- ▨ Fascia di deflusso della piena (fascia A)
- ▨ Fascia di esondazione (fascia B)
- ▨ Area di inondazione per piena catastrofica (fascia C)



FASCE PAI - PLANIMETRIA
 scala 1:2000



**S.PELLEGRINO FLAGSHIP FACTORY
 ALDERO'**



COMUNE DI ZOGNO
 PIAZZA ITALIA 8
 24019 - ZOGNO (BG)
 ITALIA



TITOLARE
S.PELLEGRINO
 LOCALITÀ RUSPINO
 24016 - SAN PELLEGRINO TERME (BG)
 ITALY



PROGETTO ARCHITETTONICO
BJARKE INGELS GROUP
 61 BROADWAY, SUITE 3300
 NEW YORK, NY 10006, USA
 T +1 347 549 4141



PROGETTO ESECUTIVO
ATELIER VERTICALE
 VIA INNO DIXLA 23
 MILANO 20127, ITALY
 T +39 36 6047 7861



PROGETTO ESECUTIVO
 "Nuova Viabilità di accesso allo stabilimento"
ETS S.p.A.
 Engineering and Technical Services
 VIA 4 MARZI, 32
 VILLA D'ALME' (BG) 24018
 T +39 035 6313111

DATA	DESCRIZIONE
04/06/2017	EMISSIONE

RESPONSABILE PROGETTO	RESPONSABILE PROGETTO
"Area di Sesta e Porte di Collegamento" Arch. Stefano Tagliacarne	"Nuova Viabilità di accesso allo stabilimento" Ing. Giambattista Parretti

A TERMINE DI LEGGE IL PROGETTISTA SI RISERVA LA PROPRIETÀ DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O RENDERSILO COMMUNE E NOTO A TERZI IN CARENZA DI NOSTRO CONSENSO SCRITTO PREVENTIVO.

VAS- Verifica Preliminare - Scoping



**FASCE PAI
 PLANIMETRIA**