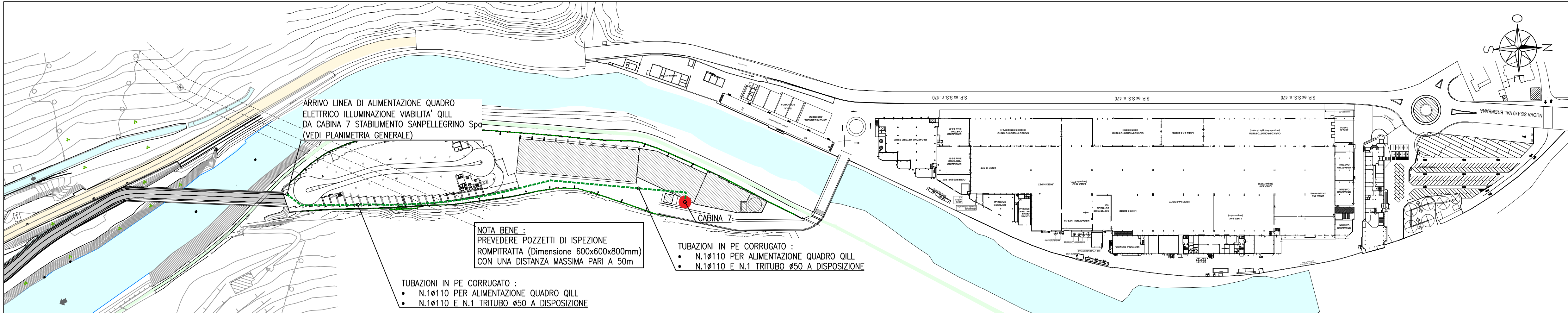


PLANIMETRIA GENERALE
(Scala 1:500)



STRALCIO PLANIMETRIA GENERALE DI INQUADRAMENTO
(Scala 1:2000)

LEGENDA	
	QUADRO ELETTRICO ILLUMINAZIONE 'VIABILITA' QILL CON REGOLATORE AD ONDE CONVOLGATE
	POZZETTO A PAVIMENTO ISPEZIONABILE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DOTATO DI CHIUSINO IN GHSA PER IMPIANTI ELETTRICI (40=400x400x800mm , 60=600x600x800mm)
	TUBAZIONE FLESSIBILE CORRUGATO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE
	PIUNTO DI FONDAZIONE PREFABBRICATO CON POZZETTO INTEGRATO PER PALI CON ALTEZZA FUORI TERRA MASSIMA DI 10m Dimensione 1250(c)x1000(x)x1000(h)mm
	APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE CON CORPO E COPERCHIO REALIZZATI IN ALLUMINIO PRESSOFUSO, SCHERMO IN VETRO PIANO TEMPERATO (CONFORME ALLA LEGGE REGIONALE SULL' INQUINAMENTO LUMINOSO DELLA LOMBARDIA N.17 DEL 27/03/2000), OTTICA ASIMMETRICA PER ILLUMINAZIONE STRADALE, CLASSE DI ISOLAMENTO II, GRADO DI PROTEZIONE IP66. <ul style="list-style-type: none">• SORGENTE LUMINOSA LED COLORE BIANCO NEUTRO (4000K) ALIMENTAZIONE 525mA E POTENZA 76W.• SORGENTE LUMINOSA LED COLORE BIANCO NEUTRO (4000K) ALIMENTAZIONE 525mA E POTENZA 99W.• SORGENTE LUMINOSA LED COLORE BIANCO NEUTRO (4000K) ALIMENTAZIONE 525mA E POTENZA 112W.
	PALO CONICO CURVATO SINGOLO LAMINATO A CALDO IN ACCIAIO Altezza fuori terra del palo indicata sul disegno
	DISPENSORE TUBOLARE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO (L=1,5m)
	ALLACCIAMENTO ELETTRICO GRUPPO DI SOLLEVAMENTO ACQUE METEORICHE

NOTE	
- TUTTE LE DERIVAZIONI DELLE LINEE PRINCIPALI DOVRANNO ESSERE EFFETTUATE CON MUFFOLE ISOLATE IN GEL DIELETTRICO IP68 IN ESECUZIONE A DOPPIO ISOLAMENTO.	
- L'IMPIANTO DOVRÀ ESSERE REALIZZATO CON COMPONENTI IN ESECUZIONE A DOPPIO ISOLAMENTO.	

S.PELLEGRINO

**NUOVA VIABILITA' DI ACCESSO
ALLO STABILIMENTO SANPELLEGRINO S.P.A.
IN COMUNE DI ZOGNO**

**PROVVEDIMENTO AUTORIZZATIVO SPORTELLINO UNICO PER LE
ATTIVITA' PRODUTTIVE (S.U.A.P.)
ai sensi dell'art. 8 del D.P.R. 07/09/2010 N. 160**

Comittente:
SANPELLEGRINO S.P.A.
Località Ruspinio
24016 - San Pellegrino Terme (BG)

Progettista:
ETS
S.p.A.
Via A. Mazzi, 32 - 24018 Villa d'Almè (BG)
T. +39 035/ 63 13 111 F. +39 035/ 54 50 66
info@etseng.it - www.etseng.it
Sistema Qualità Certificato UNI EN ISO 9001:2008
Certificato numero: SQ00491 CSICERT

Titolo elaborato:
**IMPIANTI ELETTRICI
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E VIABILITA'
PLANIMETRIA GENERALE**

Numero elaborato:
001E

Scala: 1:500-2000 Data: 24/05/2018 Commessa: 0142-2017

Redatto	Verificato	Approvato D.T.	Descrizione	Data	Rev.
Rigamonti	Togni	Parotti	EMISSIONE	24/05/2018	00

Il presente elaborato è di proprietà esclusiva della S.T.S. S.p.A. ed è vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza la scritta, per qualsiasi motivo, la riproduzione o l'uso non autorizzato comporta la responsabilità della S.T.S. S.p.A.