



LEGENDA

SITO STOGIT	Confini comunali	Cascina non a corte
NUOVI CLUSTER	Rete storica principale	Cascina a corte chiusa
Nuove Flowline	Rete storica secondaria	Santella, edicola sacra, cappella
Flowline esistenti	Centro urbano storico	Diga
Flowline da sostituire	Rete irrigua	Fontanile attivo
Metanodotto Snam		
Linea Elettrica		

COMMESSA : NS/18024/R-M01

PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS
NELLA CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS DI SERGNANO (CR)

TEN Italy Solutions S.p.A.
00148 ROMA - Viale Castello della Magliana, 68

Riferimento T.EN Italy Solutions S.p.A.		Pag.	Rev
082826C303 193	RT 62 00 0100	of	
Project Unità	Doc.Type Disc Subj Ser.No	1	1 0

OB	14/03/2022	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	V.ROMANO	W. BAMBARA	F. BIANCHI R. BOZZINI	CD-FE
OA	01/12/2021	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	D.S.-D.M.-A.L.	W. BAMBARA	F. BIANCHI R. BOZZINI	CD-FE
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTR.	APPROV.	STATO REVIS.

snam STOGIT

CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS SERGNANO

PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS
TAVOLA 21-RILEVANZE NATURALISTICHE E PAESAGGISTICHE

SCALA	SOSTITUISCE IL	SOSTITUITO DAL	AREA IMP.	UNITA' IMP.	IDENTIFICATIVO DOCUMENTO	FG. / DI
1:10.000					0193 00 BFRV 12825	1 / 1