



LEGENDA

SITO STOGIT	NUOVI CLUSTER	Alveo 1880
Nuove Flowline	Confini comunali	Alveo 1930
Flowline esistenti	Area idrica	Alveo 1950
Flowline da sostituire	Fontanile attivo	Reticolo idrografico
Metanodotto Snam	Stazioni meteo Bacino del Po	
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 1
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 12-CARTA IDROLOGICA E DEI BACINI IDROGRAFICI

SCALA	SOSTITUISCE IL	SOSTITUITO DAL	AREA IMP.	UNITA' IMP.	IDENTIFICATIVO DOCUMENTO	FG. / DI
1:25.000					0193 00 BFRV 12825	1 / 1