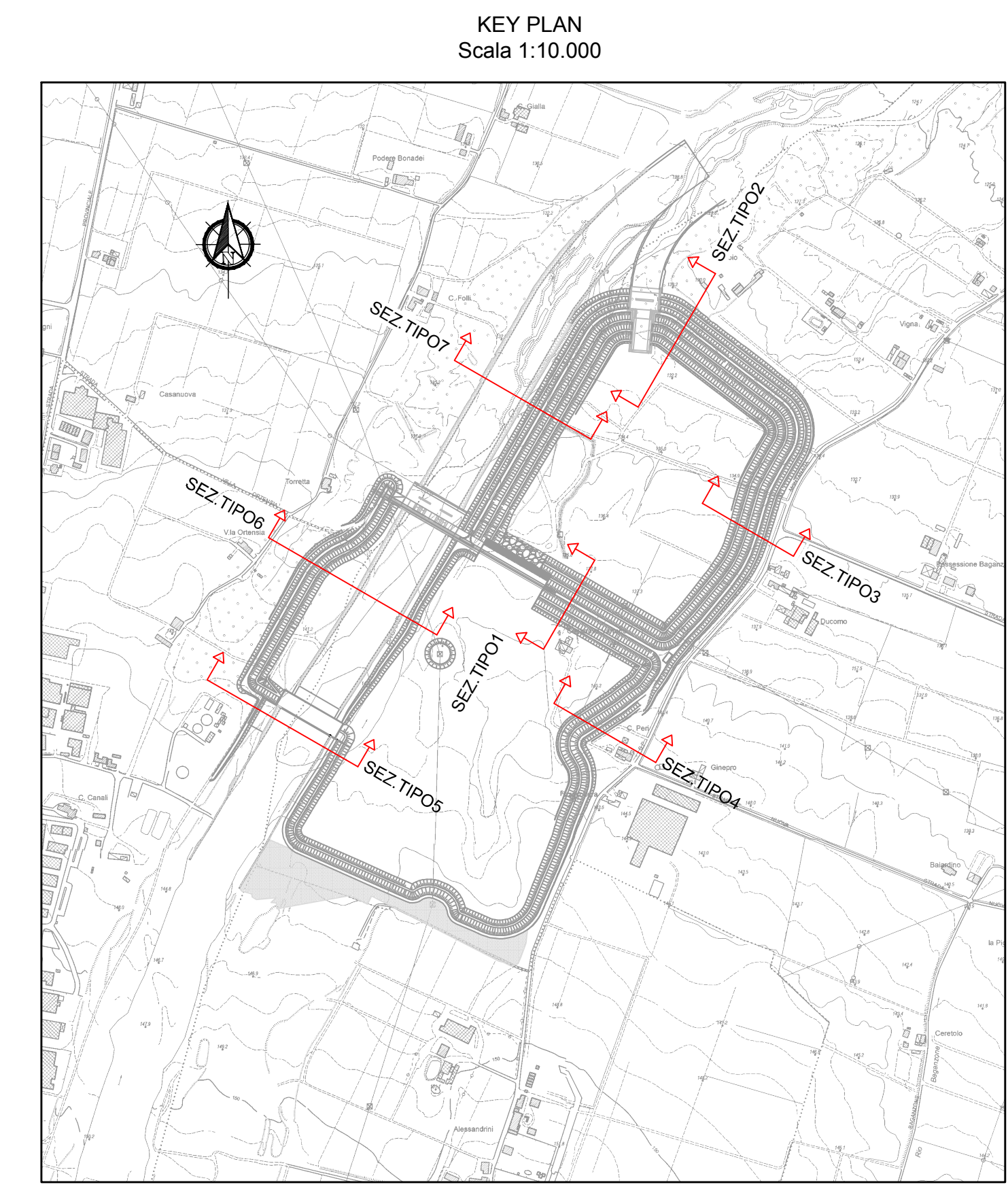


LEGENDA STRATIGRAFICA

STATO DI FATTO	PROGETTO
	Terrreno tipo A1 - A2 proveniente dagli scavi (AESB-subsistemi di Modena)
	Miscela di terre provenienti dagli scavi (AESB-subsistemi di Ravenna - U.G. 2A)
	Utilizzo indifferente delle due composizioni di cui sopra
	Scavo

NOTA BENE
PER IL CORRETTO POSIZIONAMENTO DELLA STRUMENTAZIONE SI VEDA LA PLANIMETRIA DI MONITORAGGIO



LEGENDA STRUMENTI

TIPOLOGIA DI STRUMENTAZIONE	LUNGEZZA	QUANTITA' PARZIALI	QUANTITA' TOTALE
Tubo inclinometrico	12,00	1	8
	13,00	1	
	14,00	2	
	17,00	1	
	19,00	1	
Piezometro Elettrico	20,00	1	7
	22,00	1	
	23,00	1	
	24,00	1	
	26,00	2	
	27,00	1	
	30,00	1	
Piezometro Casagrande	35,00	1	16
	13,00	1	
	14,00	1	
	15,00	3	
	16,00	1	
	18,00	1	
	19,00	1	
	20,00	1	
	21,00	1	
	24,00	4	
Assestometro superficiale	25,00	1	10
	29,00	1	
	3,00	1	
	5,00	3	
	6,00	2	
Assestometro profondo	7,00	2	7
	10,00	2	
	20,00	1	
	24,00	1	
	26,00	2	
	30,00	1	
	46,00	1	
Caposaldi	--	--	122
Cella di pressione totale	--	--	12
Cella di pressione interstiziale	--	--	42

AIPo
Agenzia Interregionale per il fiume Po

Via Garibaldi 75 - 43121 PARMA

**CASSA DI ESPANSIONE DEL TORRENTE BAGANZA
NEI COMUNI DI FELINO, SALA BAGANZA,
COLLECCHIO E PARMA (PR-E-1047)**

PROGETTO ESECUTIVO

01	24/07/2020	Revisione per osservazioni DGR e valutazione	ING. G. CASANI	ING. G. CASANI
02	24/07/2020	Prima emissione	ING. G. CASANI	ING. G. CASANI
REV.	DATA	MODIFICHE	REDAZIONE	VERIFICA AUTORIZZ.

**GEOLOGIA, IDROGEOLOGIA E GEOTECNICA
PLANIMETRIA E SEZIONI DI MONITORAGGIO
TAV. 2**

ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI IMPRESE

HYDRODATA **ART** **binipartners** **ETATEC** **ROCK SOIL** **SAP**

IL R.U.P.:
Dott. Ing. Mirella Vergnani
(documento firmato digitalmente)

Dott. Ing. Roberto Bertero
(documento firmato digitalmente)

Dott. Ing. Giovanni Cassani
(documento firmato digitalmente)

CODICE ELABORATO:
BAG303GEO DPL061

1:250
LUGLIO 2020