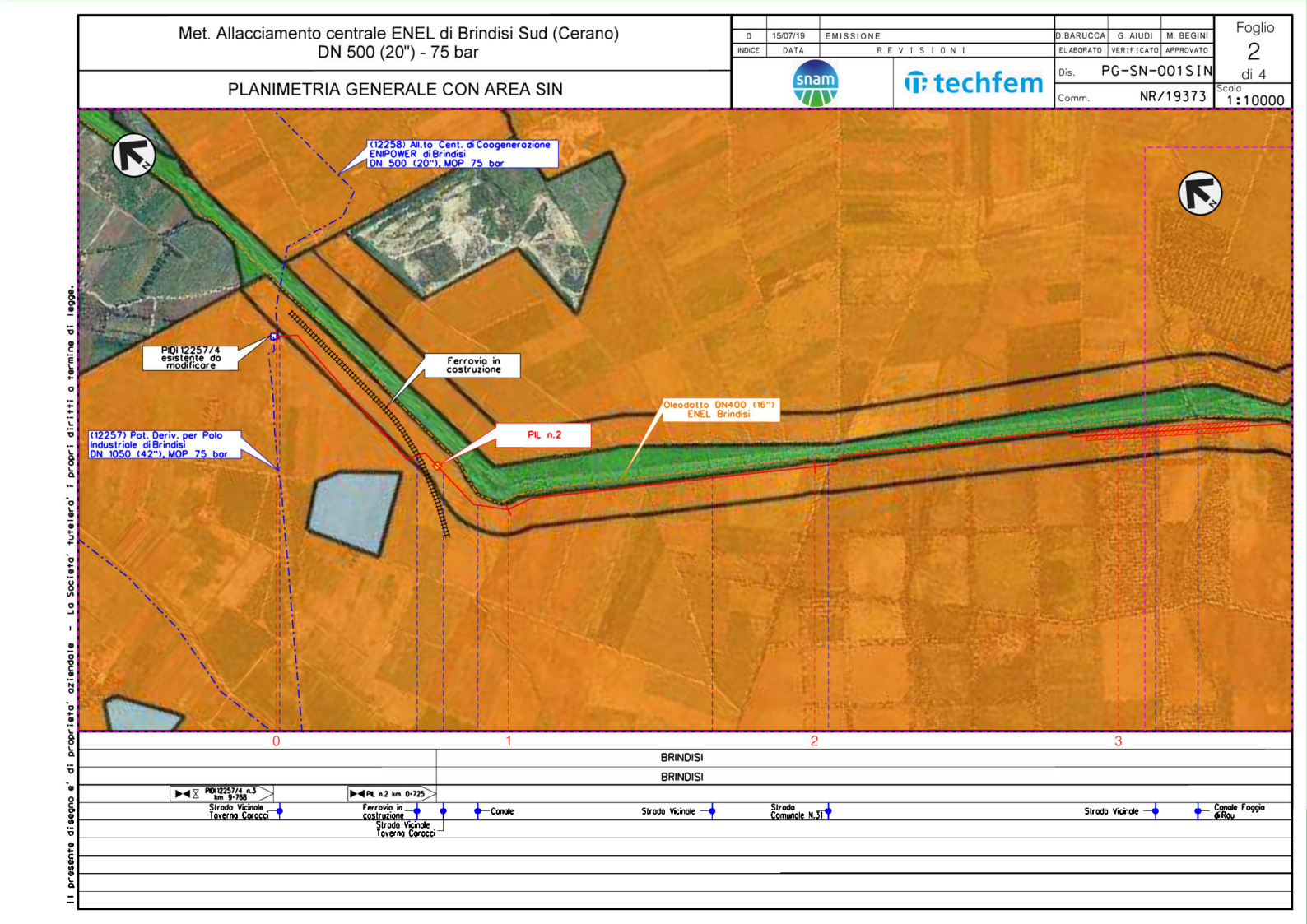
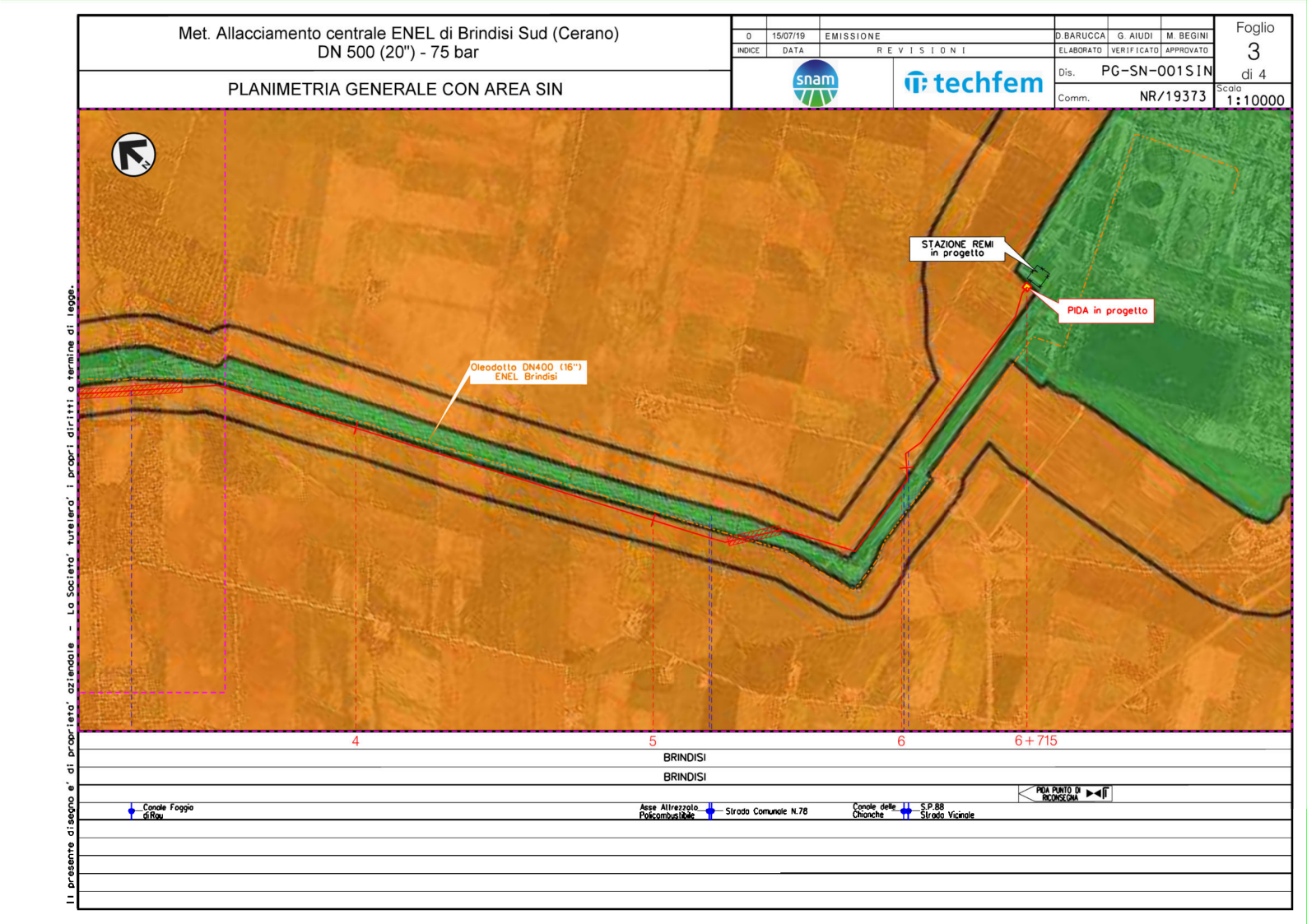


COROGRAFIA Scala 1:200.000



0	15/07/2019	EMISSIONE			G. AUDI	M. BEGINI	
INDICE	DATA	REVISIONI		ELABORATO	VERIF1CATO	APPROVATO	
sna		m	PROGETTISTA to class	Dis. PG-SN-001SIN			
			(i) techfem	Fg. 1	di	4	
Allacciamento centrale ENEL di Brindisi Sud DN 500 (20") - 75 bar					NR	/19373	
					Scala 1:10000		
PL	PLANIMETRIA GENERALE CON AREA SIN Sostituisce il Sostituito dal						





Met. Allacciamento centrale ENEL di Brindisi Sud (Cerano) DN 500 (20") - 75 bar

DATA REVISIONI (i): techfem

PG-SN-001SIN

ELABORATO VERIFICATO APPROVATO

D.BARUCÇA

NR/19373

G. AIUDI M. BEGINI

di 4 1:10000

Foglio

4

PLANIMETRIA GENERALE CON AREA SIN

Altri metanodotti in progetto

Impianti di linea in progetto

Strade di accesso provvisorio

e recuperare

Depositi temporanei

Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.

Impianti di linea su rete in esercizio

Impianti di linea da porre fuori esercizio

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA Metanodotto in progetto

Metanodotti in esercizio

Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare

Aree impianti stacco-terminale in progetto

> Aree impianti stacco-terminale esistenti

Piazzola di stoccaggio tubazioni

Strada di accesso all'impianto Adequamento strade esistenti

Limite sovrapposizione fogli

Altre condotte di terzi

SIMBOLOGIA MECCANICA

Punto di intercettazione di linea (P.I.L.) $\blacktriangleright \blacktriangleleft$

M⊠ Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)

▶◀♡ Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.)

Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.)

Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.)

Punto predisposto per il discaggio di allacciamento (P.P.D.A.)

Punto di sezionamento elettrico terminale (P.S.E.T.)

Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG

Impianto di riduzione/regolazione della pressione

Progressiva chilometrica	Ņ.				
Comuni					
Province					
Impianti	Tipo · N. · Prog. · IN PROCETTO Tipo · N. · Prog. · ESSTENTE Tipo · N. · Prog. · DA SMANTEL.				
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acquo, ferrovio, ecc.)				
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO ADEGUAMENTI STRADE DEPOSITI DN N. PN PIAZ. PN				

SIMBOLOGIA TEMATICA

EMISSIONE

15/07/19

snam

INDICE

Siti Interesse Nazionale (SIN) SIN di Brindisi 2018

Progetto di Bonifica approvato

Piano di caratterizzazione attuato

Aree non contaminate

Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge. ß

e' di proprieta' aziendale