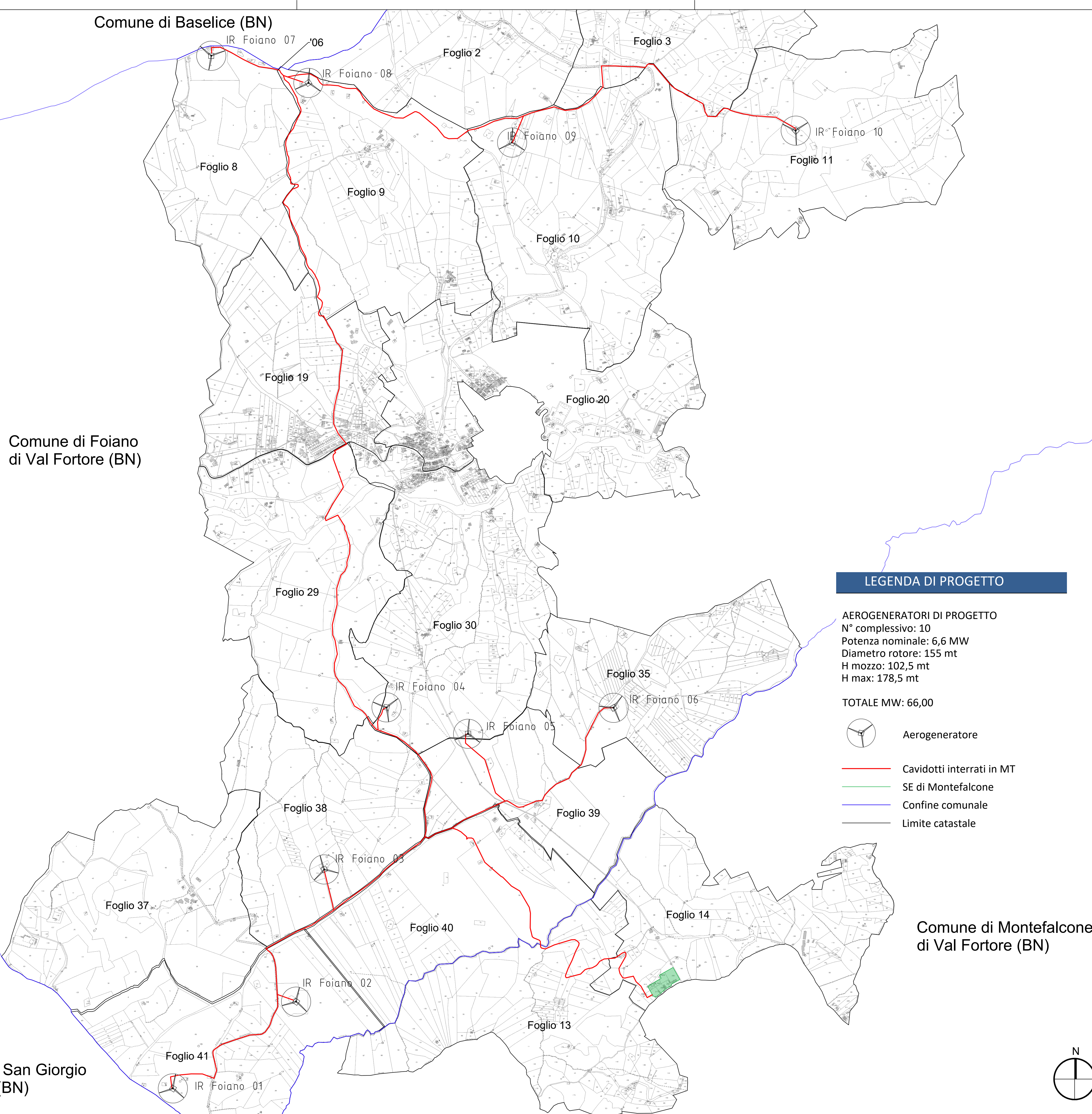


Comune di Baselice (BN)

Comune di Foiano di Val Fortore (BN)

Comune di San Giorgio La Molarà (BN)

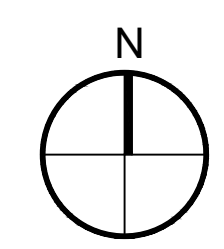


LEGENDA DI PROGETTO

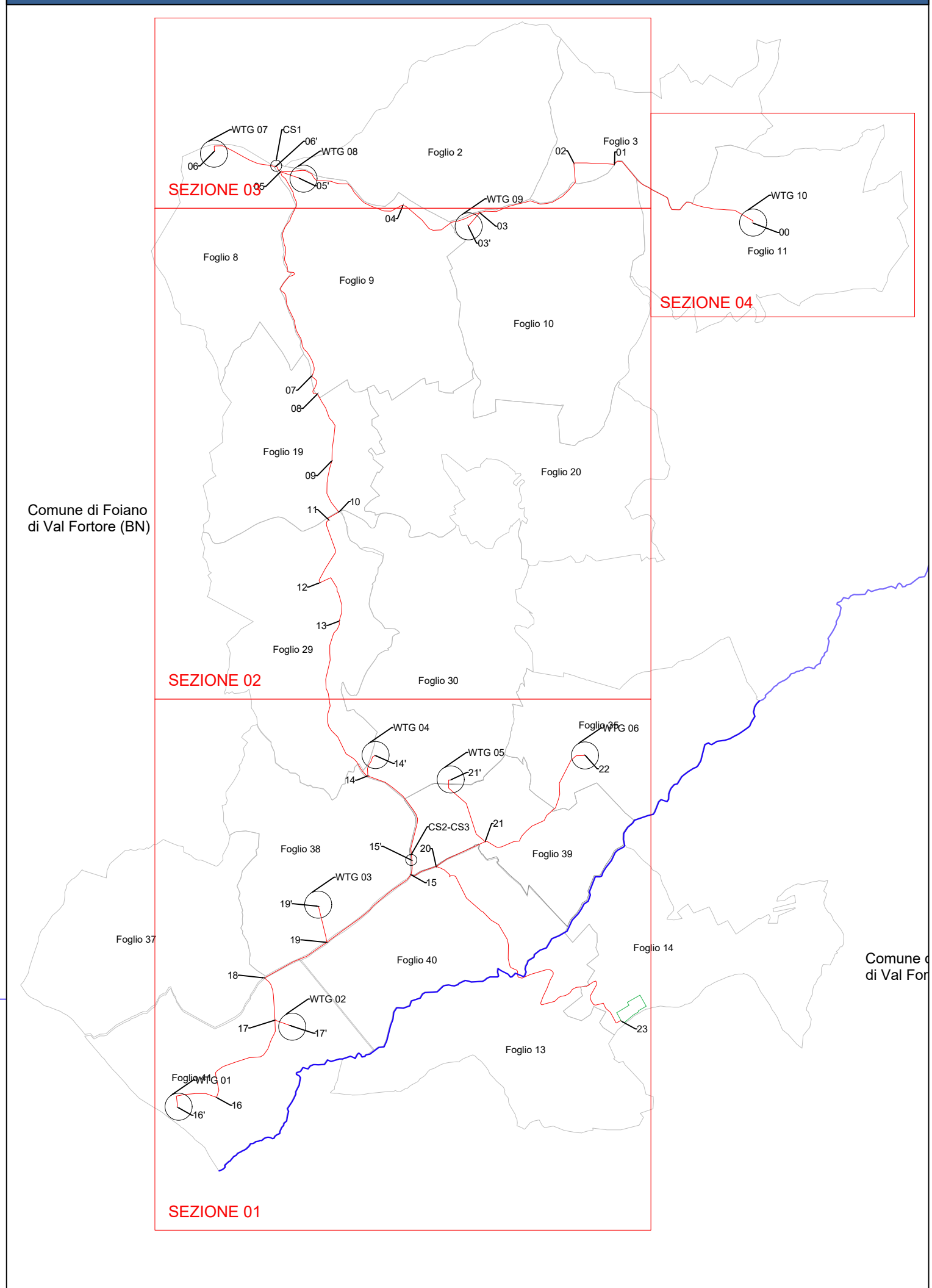
AEROGENERATORI DI PROGETTO
 N° complessivo: 10
 Potenza nominale: 6,6 MW
 Diametro rotore: 155 mt
 H mozzo: 102,5 mt
 H max: 178,5 mt

- TOTALE MW: 66,00
- Aerogeneratore
 - Cavidotti interrati in MT
 - SE di Montefalcone
 - Confine comunale
 - Limite catastale

Comune di Montefalcone di Val Fortore (BN)



INQUADRAMENTO



INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO "Foiano di Valfortore"
 ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI



<p>EDISON Edison Rinnovabili Spa Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano</p>	<p>GECO S.p.A. Via Reno, 5 - 00198 Roma (RM) Tel. 06.88803910 Fax 06.45654740 E-Mail: gekospa@pec.gekospa.it</p>	<p>GVC S.r.l. Società di Ingegneria Via Nazionale Sauro, nr 126 - CAP 85100 Potenza (PZ) Tel. 09.71286145 E-Mail: gvm@gvcingegneria.it</p>
<p>Seingim Vicolo degli Olmi, nr 57 - 30022 Ceggia (VE) Tel. 04.21323007 E-Mail: info@seingim.it</p>	<p>Geol. Antonio Di Biase Piazza Padre Prosperino Gallipoli, nr 9 75024 Montecosaro (MT) Tel. 347.055.7957</p>	<p>Dott. Agr. Paolo Castelli Viale Croce Rossa, nr 25 - 90146 Palermo (PA) Tel. 334.228.4087</p>

Opera: Progetto di Integrale Ricostruzione di n. 1 impianto eolico composto da 10 aerogeneratori da 6,6 MW per una potenza complessiva di 66,6 MW nel Comune di Foiano di Valfortore e relative opere di connessione alla località "Monte Barbato - Piano del Casino" con smantellamento di n. 47 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 33,20 MW.

Nome Elaborazione: GK-EN-C-FV-TB-ET-0048-01		Foglio:	
Destinatario Elaborazione: Piano Particolare di Esproprio			
01	Maggio 2024	Emissione per progetto definitivo	Seingim S.r.l. Geko S.p.A. Edison Rinnovabili S.p.A.
00	Novembre 00	Emissione per progetto definitivo	Seingim S.r.l. Geko S.p.A. Edison Rinnovabili S.p.A.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione Verifica Approvazione
Scala:	1:10.000	Integrale Ricostruzione Foiano	
Formato:	A4	Codice progetto AU XXXXXX	