



Divisione Generazione ed Energy Management  
Area di Business Termoelettrica  
ASP – UNITA' MACCHINARIO MECCANICO

**UB Pietrafitta impianto di  
Pietrafitta  
Valutazione del rumore ai sensi  
della Legge 447/95  
ALLEGATO 1**

**ASP-VE-RP-162/06  
PB-AS-06-3803-006**

**Planimetrie dello stabilimento con  
individuazione dei punti di origine e delle  
zone di influenza delle sorgenti sonore.**



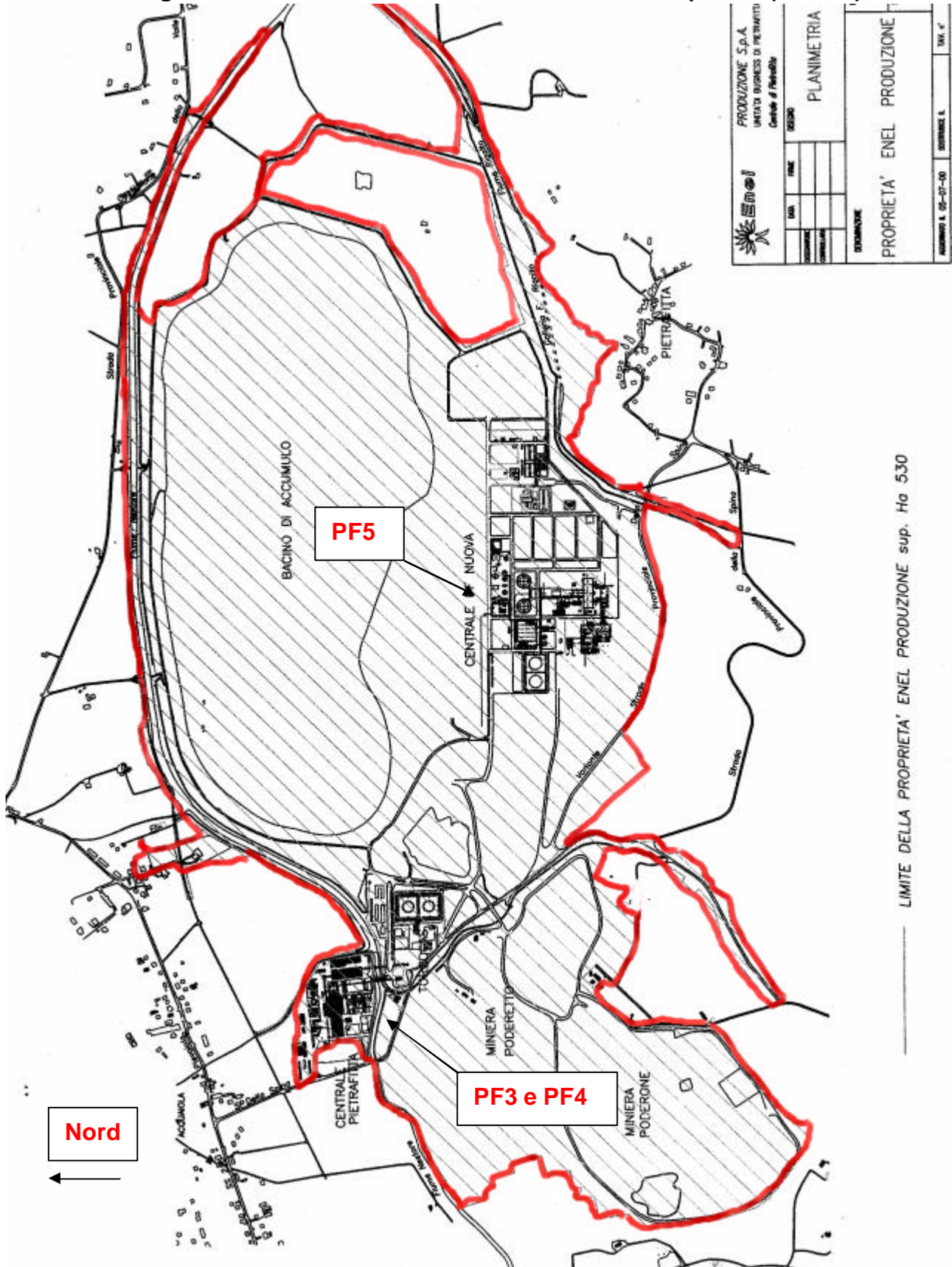
Divisione Generazione ed Energy Management  
Area di Business Termoelettrica  
ASP - UNITA' MACCHINARIO MECCANICO

# UB Pietrafitta impianto di Pietrafitta Valutazione del rumore ai sensi della Legge 447/95

ASP-VE-RP-162/06  
PB-AS-06-3803-006

## ALLEGATO 2

### Impianto di Pietrafitta Cartografia identificativa dell'area interessata dall'impianto (confini)





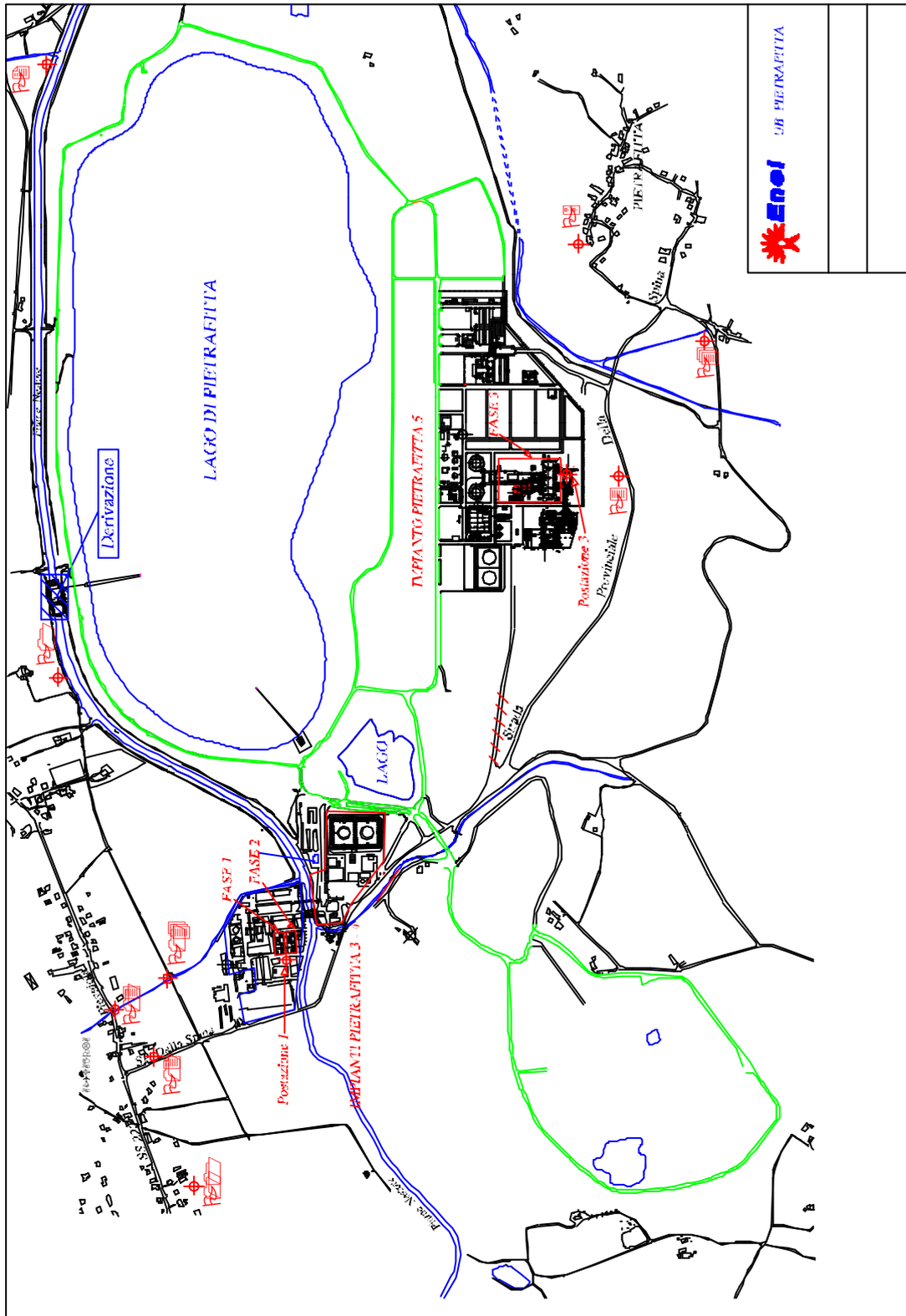
Divisione Generazione ed Energy Management  
Area di Business Termoelettrica  
ASP – UNITA' MACCHINARIO MECCANICO

# UB Pietrafitta impianto di Pietrafitta Valutazione del rumore ai sensi della Legge 447/95

ASP-VE-RP-162/06  
PB-AS-06-3803-006

## ALLEGATO 3

### Impianto di Pietrafitta Cartografia identificativa delle sorgenti di rumore (isole produttive) e punti di misura





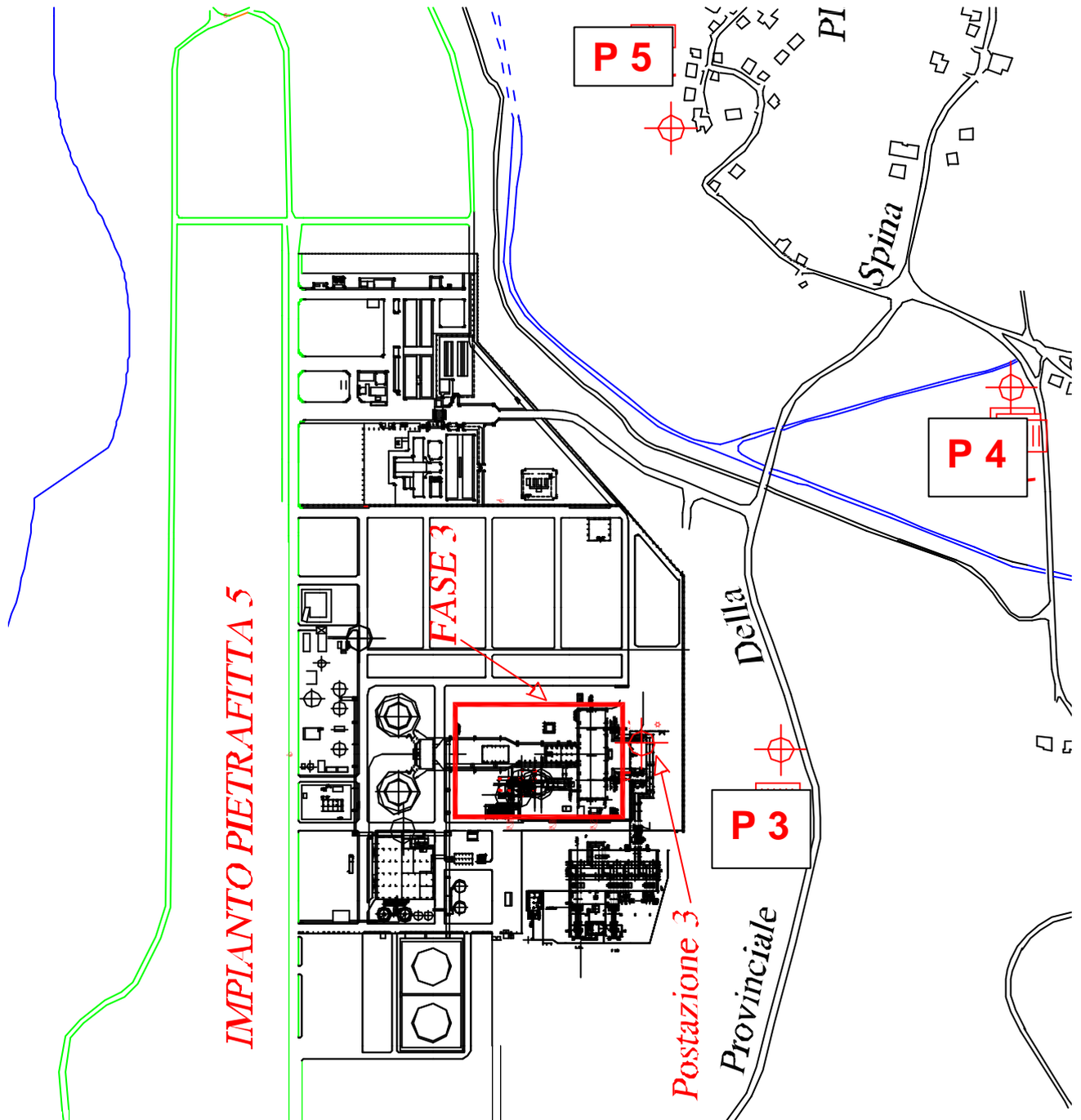
Divisione Generazione ed Energy Management  
Area di Business Termoelettrica  
ASP - UNITA' MACCHINARIO MECCANICO

UB Pietrafitta impianto di  
Pietrafitta  
Valutazione del rumore ai sensi  
della Legge 447/95

ASP-VE-RP-162/06  
PB-AS-06-3803-006

ALLEGATO 4

PF5





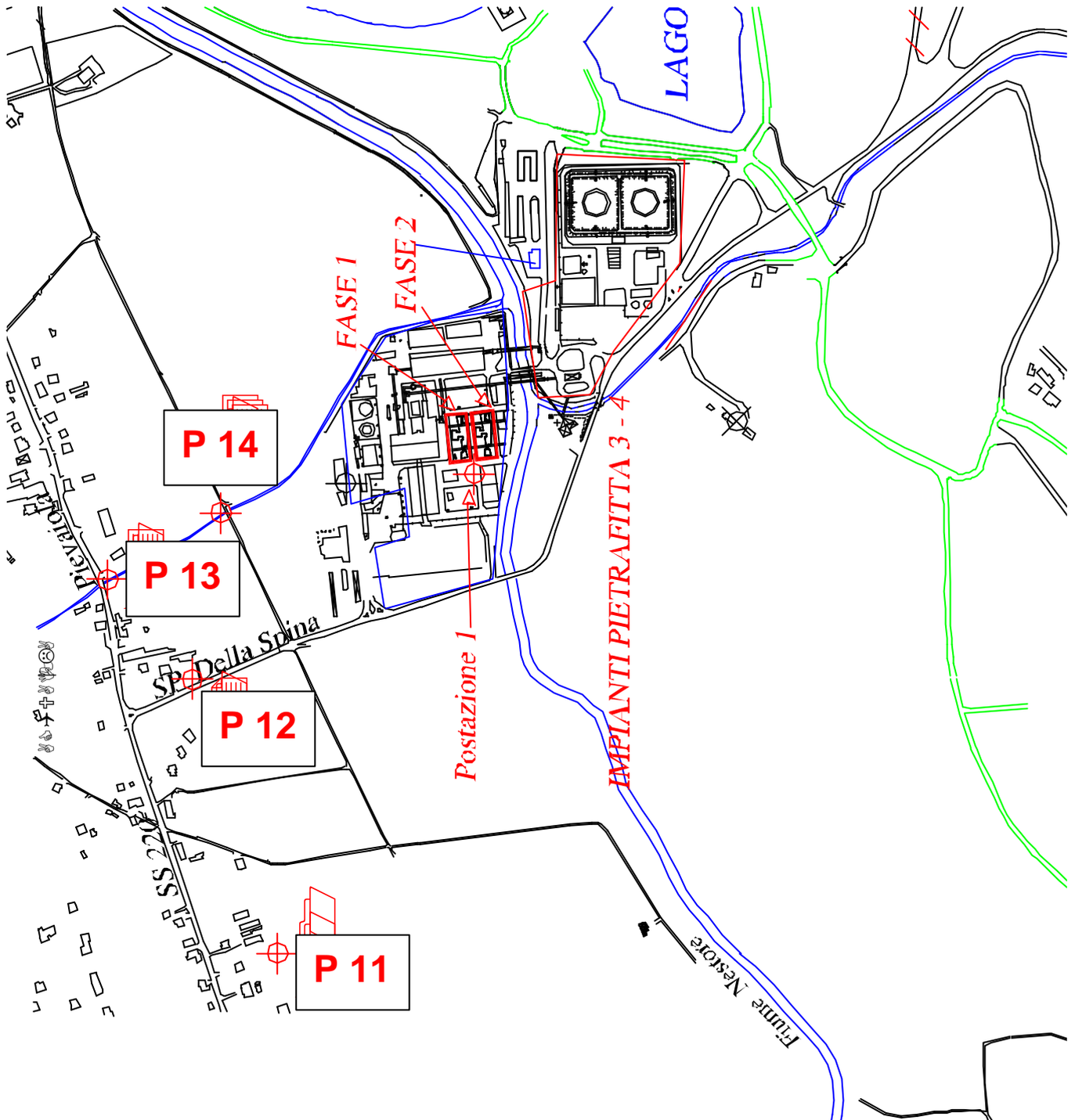
Divisione Generazione ed Energy Management  
Area di Business Termoelettrica  
ASP - UNITA' MACCHINARIO MECCANICO

UB Pietrafitta impianto di  
Pietrafitta  
Valutazione del rumore ai sensi  
della Legge 447/95

ASP-VE-RP-162/06  
PB-AS-06-3803-006

ALLEGATO 5

PF3 e PF4





Divisione Generazione ed Energy Management  
Area di Business Termoelettrica  
ASP – UNITA' MACCHINARIO MECCANICO

**UB Pietrafitta impianto di  
Pietrafitta  
Valutazione del rumore ai sensi  
della Legge 447/95  
ALLEGATO 6**

**ASP-VE-RP-162/06  
PB-AS-06-3803-006**

Nell'area comunale analizzata non è stata adottata la nuova classificazione acustica relativa alla L 447/95 e quindi si è proceduto ad una scelta in base ai criteri dell'art. 6 del D.P.C.M. 1/3/1991.

Non essendo stato segnalato alcun inserimento della parte di comune nelle zone particolari del piano regolatore (zona A e zona B), vengono considerati ai fini delle valutazioni i limiti validi per "Tutto il territorio nazionale".

**Tabella**

Zonizzazione	Limite diurno Leq (A)	Limite notturno Leq (A)
Tutto il territorio nazionale	70	60
Zona A (decreto ministeriale n. 1444/68) (*)	65	55
Zona B (decreto ministeriale n. 1444/68) (*)	60	50
Zona esclusivamente industriale	70	70

-----  
(\*)Zone di cui all'art. 2 del decreto ministeriale 2 aprile 1968, n. 1444.