

B. 5 – FABBISOGNI IDRICI

	quant. media giorn. (3)	quant. tot. annua
- acqua industrialemc./g.mc./a
- acqua potabilemc./g.mc./a

B.6 – SCARICHI

	quantità media giornaliera (3)	quantità totale annua
Corpo ricettore:		
• Superficialemc./gmc./a
• Fognaturamc./gmc./a
Composizione:		
• Da processi e servizimc./gmc./a
• Da raffreddamentomc./gmc./a
• Civili (separati) dagli ind.limc./gmc./a

B.7 – RETE DI DISTRIBUZIONE INTERNA

(Allegare schema planimetrico di massima con precisazioni sugli utilizzi e su eventuali impianti di sollevamento).

C – VIGILANZA E CONTROLLO

- C.1 - per la firma dei verbali di installazione, spostamento, rimozione, sostituzione degli apparecchi di misura e di controllo, il sottoscritto designa il Sig.
- C.2 – per le verifiche, i prelievi, i controlli da eseguire in contraddittorio il sottoscritto designa il Sig.
-
- C.3 - le fatture e gli ordinativi di pagamento delle somme comunque dovute al Consorzio vanno inviate a ...
-
- C.4 - la fatturazione dei consumi dovrà avere cadenza (quadrimestrale, semestrale, annuale).....

D – EVENTUALI INDICAZIONI AGGIUNTIVE

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Sulmona.....

IN FEDE

.....

NOTE ESPLICATIVE

- 1) Le materie prime possono essere raggruppate per categorie, se il loro numero è elevato.
- 2) Allegare schema di massima del funzionamento con dettagliata descrizione dei processi.
- 3) Indicare la portata media giornaliera, intesa come quantità di acqua prelevata o scaricata nel mese di massima produzione divisa per le giornate lavorative del mese.