

[illegible]

```
}

/* legge da file una singola prenotazione */
bool leggi_prenotazione(istream& is, Prenotazione &p)
{
    string str;
    is >> str; p.nome = strdup(str.c_str());
    if (is.fail()) return false;

    is >> str; p.cognome = strdup(str.c_str());
    if (is.fail()) return false;

    is >> p.data;
    if (is.fail()) return false;

    is >> p.giorni;
    if (is.fail()) return false;

    return true;
}

/* carica da un file tutte le prenotazioni nell'albergo */
void Albergo_carica_prenotazioni(ListaPrenotazioni* alb[N_PIANI][N_STANZE])
{
    ifstream ifs(FNAME);
    while (!ifs.eof()) {
        Prenotazione p;
        if (!leggi_prenotazione(ifs, p)) return;

        if (!Albergo_prenota_stanza(alb, p)) {
            cout << "La prenotazione:\n    ";
            Prenotazione_stampa(p);
            cout << endl << "non puo' essere soddisfatta.\n\n";
        }
    }
}

// -----
// Main del programma
// -----

int main()
{
    ListaPrenotazioni* albergo[N_PIANI][N_STANZE];
    Albergo_init(albergo);
    Albergo_carica_prenotazioni(albergo);

    Albergo_stampa(albergo);

    return 0;
}
```